GEORG ARENDS

STAUDENGROSSGÄRTNEREI WUPPERTAL-RONSDORF

PREIS-VERZEICHNIS
HERBST 1949 FRÜHJAHR 1950

HERBSI 1949 FRUHJAHR 1950

Spezialitäten: Schnitt-, Schmuckund Felsenstauden, Wasser- und Sumpfpflanzen, Freilandfarne, Gräser, Kleingehölze, Heidekräuter, Moorbeetsträucher



Zur Besichtigung meiner Kulturen lade ich Geschäftsfreunde und Interessenten höflichst ein.

Ronsdorf ist zwen Bahnstation an der Strecke Wuppertal-Oberburmen Remocheid, am schnelisten und bequematen jedoch mit der elektrischen Bilhn ab Wuppertal-Elberfeld oder der Burmer Berohuhn ab Wuppertal-Burmer zu erreichen. Von der Haitestelle Jagerhoff oder "Wasserturm" beider Strecken ist mein Betrieb nur 10 Mauten entfratt.

> Besuchszelt: Montag bis Freltag 8-12 Uhr 14-18 Uhr

Georg Arends

STAUDENGROSSGÄRTNEREI WUPPERTAL-RONSDORF

Postscheck-Konto: Köln Nr. 9141. Bank: Rhein.-Westfäl. Bank u. Städt. Sparkasse W.-Ronsdorf.

Sorten- und Preisverzeichnis

Herbst 1949 · Frühjahr 1950

Seit Herausgabe meiner letzten ausführlichen Preisliste (1940) hat sieh die Struktur meines Betriebes stark geändert. Die Notwendigkeit des Gemüsebaues schon vom
ersten Kriegsjahre an, schwere Bombenschäden, die die
gesamten Unterglasflächen und größere Teile des Freilandes, darunter die ganzen Alpinen-Anzuchten, zerstörten, katastrophaler Mangel an Pachkräften, und zuletzt das Verbot der Militärregierung, Blumen und Zierpflanzen überhaupt zu ziehen, ließen die früher rund50 Morgen umfassenden Pflanzenbestände meines Betriebes auf knapp ein Zehntel zusammenschmelzen. Ab
1947 wurde mir auf Antrag eine größere Fläche zur
Erhaltung der Restsortimente und Wiederaufnahme der
Anzuchten freigegeben, und erst mit der Währungsreform fielen alle einengenden Bestimmungen.

Form freien die einengeneien bestimmingen. Es ist selbstverständlich, daß bei den starken Einschränkungen der verflossenen Jahre nur die besten und wertvollsten Pflanzen durchgehalten wurden; für alle nicht gangbaren Sorten und die vielen, mehr botanisch interessanten Pflanzen fehlte es an Zeit und Platz, sie sind heute im meinen Kulturen nicht mehr vorhanden. Die zerstörten Unterglasflächen sind inzwischen wiederherzestellt und die durchgehaltenen Pflanzensortimente intensiv vermehrt worden, so daß ich schon wieder eine reichhaltige Auswahl wirklich guter und bewährter Pflanzen ambieten kann.

reichhaltige Auswahl wirklich guter und bewanter Pflanzen anbieten kann. Die zum Verkauf kommende Ware ist von altbekannter Qualität: sortenecht, gesund, kräftig, mit gutem Wurzelwerk, die Alpinen und Polsterstauden durchweg mit festem Topfballen. Die Voraussetzungen für ein gutes An- und Weiterwachsen sind damit gegeben.

Ich bin sicher, daß Sie mit den von hier bezogenen Pflanzen in jeder Weise zufrieden sein werden und bitte um Ihren Auftrag, für dessen sorgfältige Erledigung ich Sorge tragen werde!

Wuppertal-Ronsdorf, im Herbst 1949

Georg Arends.

Eigene Neuzüchtungen.

Erst-Angebot 1949.

Trotz der erschwerenden Verhältnisse während der Kriegs- und Nachkriegsjahre, trotz Verlustes wertvollsten Kreuzungsmateriales durch schwere Bombentzeffer, sind die Bemühungen, in zeiebewußter Züchterarbeit wertvolle neue Gartenpflanzen zu bekommen, im Rähmen des Möglichen weitergegangen. Aus dem bisher Erreichten biete ich heute folgende Neuheiten an:

- Aster nov. belg. Schneekuppe, Wüchsige, mittelhohe Asternsorte, mit großen, halbgefüllten schneeweißen Blüten, ca. 120 cm, Sept.-Okt. 1 Stück . . 1.20
- Campanula Pocharskyana hybrida. Interessante Hybriden zwischen der starkwachsenden Camp. Pocharskyana und der reichblühenden, dunkellila-farbenen Camp. garganica Mrs. Payne. Die Züchtung vereinigt die guten Eigenschaften der Eltern. Ihr besonderer Wert liegt im der langanhaltenden Blütezeit.

 15 cm. Juni-Herbst. Topfballen. I Stück 0.80
- Chrysantemum maximum Frühwunder. Besonders reichblühende und großblumige Sorte, deren frühe Blüte mit dem Flor der wilden Margeriten zusammenfält. Wertvolle für Schnitt und Rabatte!

 80-100 cm. Juni. 1 Stück 1.50
- Erigeron hybridus Violetta. In Wuchseigenschaften der bewährten Züchtung Wuppertal gleich, bringt diese Neuheit diehter gefüllte, feinstrahlige Blüten von dunkelvioletter Farbe. Die Blütezeit schließt an den Flor der Sorte Wuppertal an.
- Primula Helenae Blütenkissen. Mit den guten Eigenschaften der besten Primula Helenaesorten und Blüten von hellem, leuchtenden Rot mit lachs Schein. 10 cm. März-April 1 Stück 1.—
- Rhododendron impeditum x hippophaeoides. Wertvolle Kreuzung, die im Wuchs die Mitte der Eltern hält und die Reichblütigkeit und Widerstandsfähigkeit der Rh. hippophaeoides mit der intensiven Blütenfarbe der Rh. impeditum vereinigt. Wertvoll für Stein- und Heidegärten, wie auch für Grabbepflanzungen. Mai. 1 Stück, je nach Stärke, 5.—/8.—

Meine Gärtnerei liegt in etwa 350 m Höhe (—stark 1000 Fub), auf rauher, exponierter Bergkuppe. Die hier in steinig-lehmigem Verwitterungsboden wachsenden Pflanzen sind abgehärtet und widerstandsfähig und entwickeln in dem mit Motorfräsen bearbeiteten Land ein hervorragend gutes Wurzelwerk. Leckere Pflanzung auf Beeten oder in Reihen trägt weiterhin dazu bei, daß die Pflanzen den nötigen Raum zur Entwicklung haben und so auch genügend ausreifen. Die unter diesen Verhältnissen gezogenen Pflanzen bieten daher beste Gewähr für ein gutes An- und Weiterwachsen auch in anderen Gegenden.

Staudenzusammenstellungen nach meiner Wahl.

In vielen Fällen wird es zweckmäßig sein, mir die Auswahl der Stauden zu überlassen. Es genügt dann nur die Angabe der gewünsschten Menge und kurze Hin-weise über den Standort:

Boden: lehmig - humos - sandig - kalkhaltig - kalkfrei; Lage: sonnig - schattig - halbschattig - foucht Lage: stanig trocken – geschützt – exponiert. Auch wenn bestimm-te Höhen eingehalten werden müssen, bitte ich dieses anzugeben. Leh treffe dam auf Grund der Ausführungen eine georgnete Zusammenstellung, derart, daß vom Frich jahr bis Herbst oder für bestimmte Zeitabschnitte dau-ernd etwas Blühendes im Garten ist.

Für diese Sortimente berechne ich folgende Durch-schnittspreise: für 100 Stück in 20—25 Sorten:

1. Gewöhnliche Einfassungs- u. Polsterstauden (Sedum, Sagina, Armeria usw.) . . . DM 30.-

Polsterpflanzen . . . DM 50.-

6. Schnitt- und Schmuckstauden, beste, unter

Achillea filipendulina Parker's var.

Zugabe von Neuzüchtungen und Einführungen der letzten Jahre. · · · · DM 80.-

Schmuck- und Schnittstauden.

	99	hybr. Sch	wefelblüt	e .		4					-		1	0.60
	11	nybr. Sch ptarmica	fl. pl. S	chnee	bal	1								0.50
	Aconi	tum Fisch	neri .				Ĩ.							0.80
	11	Fischeri v	ar. Wils	onii										0.80
	**	lycoctonum napellus napellus l	n pyrena	icum									0	0.60
	11	napellus .				10				100			100	0.60
	99-	napellus 1	picolor						10	-		35	0	0.70
	11	napellus !	Spark's	var.										0.70
	**	naniculatu	m			1,97		A-52	•			(•):1		0.70
	99	paniculatu paniculatu	m nanui	n							*			0.70
	Actae	a alha												1
	Anchi	usa myoso ione japon	tidiflora			1	5		*		*	*		0.60
	Anem	one janon	ica Hon	rine	İo	her	i					*	100	0.70
	17	11	huneber	icie i	nra	000	v	*		**		4		0.70
		39		icie	PILO	arh	2						*	0.00
	27	"	Königi	Ch	arlo	tto	a		*	100	*			0.70
	"		Mont I	Poco	1110	tte		*				197	7	0.80
	12	Laccori "	Mont	Cose			3				*		*	0.50
	22.	Lesseri ". silvestris . egia coeru		1	*			*	*	8	*			0,80
	A quil	edia cooru	lon Crin		cia			10	*	4	*	*		0.60
	riquit	coornica l	wheids	15011	Sta	T.	*	19%			*	(4)		0.00
	22	coerulea l	lybrida	8 /2		19.5	*			(4)	*		*	0.50
	A 27	vulgaris f	. рг						*		*	*		0.50
	Aruni	us silves	ter .	. 161		*	1						8	0.70
	Aspai	agus mic	inus .	4	4	18.				20			*	1.—
	99	pseudoscar	er .											1
	22	cus silves agus filic pseudoscab tenuifolius							*	¥				0.80
		lingsblü												
	Aster	brachytri subcoerule	chus .											0.60
	99	subcoerule	us Apollo	n .	1		1							0.60
	**	yunnanens	is									4		0.80
,		merblüh												
			enue A											
	Aster	amellus	Gnom											0.80
	99	**	Kobold					14						0.80
	11	**	Mrs. A.	E. (iro	II			1	ľ	í		ĺ	0.80
	99	**	Rud. Go	ethe	T				2					0.80
	"	**	0						-	320		100	100	3 777

Sonia Sternkuget

Ultramarin

0.80

Aste	r acı	ris r	anus .											0.60
***	Frik	artii	Jungfrau	1						*				0.80
**	hybr	. lut	eus .								*	-		0.60
**	lines	yris						-				85 (4		0.60
- 11	ptari	nicoi	des major								-		1	0.50
97	Robi	nsoni	ii	9) 4										0.80
Her	bstb	lühe	ende As	tern										
			us Ideal	CIII.										-
ASIC	dum	ulloll	Blue Bire											0.60
"	22	озыз	Blue Bou	onet		-		8	*	*	*			0.60
17	"		Countess	of D	hud	lex	,	*		*	*	- 4		0.60
12	33		Diana		···					*				0.70
**	**		Dwart Ro	nald										0.60
77	79		Lilac Tim			2								0.70
59	. 27		Majory			-				1.				0.60
"	55		Niobe .				â .	*						0.60
"	erico	idae	Snowsprit Delight	е.									1	0.60
/"	nov	andl	Barr's B	link				*			4	*	36	0.60
"	**		Barr's P Kathe E	Blomfi	eld		*				*:			0.70
- 22	"	19	Inorpe	Hall										0.70
77	77	**	Treasure											6.70
79	nov.	belg	. Beachwo	od C	hal	len	ige							0.80
**	11	79	Col. Dur											0.80
22	79	55	Maid of	Ath	ens									0.70
**	22	99	Mrs. Geo	orge A	HOI	110	e	,			-0)		-	0.70
99	22	**	October Perry's Pink N	White	1						(#)			080
	33	"	Pink N	vmph				*		*				0.80
"	22	22	Queen N	lary							*	*		0.70
"	**	**	Rachel	Ballar	rd			·						0.60
heter,	72	"	Royal B											0.70
59	22	22	Schneeku	ppe	(s.	1	Ver	ihe	eit))				1.20
99	33	"	Sunset											0.60
Bes	te A	still	e Aren	dsii-	So	rt	en							
		400		0.70		lor			II.					
A	methy	Pfeif	er	0.80	u	(7	Vo	iBa	100	Glo	PEG	1		0.70
В	ergkr	istall		0.70	G	lor	ia	DI	ırn	HIT	220	,		0.70
В	rautso	hleie	1	0.00	Gi	rai	1at							0.70
	iaman			0.70	G	ert	ru	d	Br	ix				0.80 0.80 0.70 0.89
	lse S	chlud	k .	0.80	G	ret	e l	Pü	ng	el				0.80
	rika anal			1.— 0.80	H	ya	Zin	th					4	0.70
	euer			1.—	u	al/	le ii	10	08		7			0.80
	loria			0.70	W	aı	K.U.	I C				*	-	0.70
							_							
Frui	nblui	nend	de Astil	ben,	zu	I	Tr	ei	be	rei	g	ee	ig	net.
	опп			0.80	G	lad	Isto	one	ė					0.70
В	remen	111		0.80	K	obl	len	7				-		0.80
	eutsch			0.80	K	ölı	1							0.80
D	üsseld	lorf		0.80	181	OV	e			707				0.70
E	mden			0.70	R	hei	nla	ап	d					0.70
E	uropa			0.80									*	0.80
A c4:	lho	cim	licifolic	hvel	hari	de								
		Simj	olicifolia											
atror			0.80		de	lic	ata	1			4			0.70
Dunk	rellach	18 .	1.— p	raeco	X		0.8	0		ro	sea			0.70
Vers	chie	don	e Astilb	en-S	or	to	n							
					101									0 70
	ne ch	inens	sis pumila								*			0.70
99	_	ndis	delicata											0.70
99	hybr	cris	na Perken				•		•	-	1	0	*	0.70
"	ayot.	Prof	van der	Wiele	n					-				0.70
"	"	Salla	nd								-			0.70
		Salla												
97	27	Salla Tama	arix .						*				4	0.80
22	Thun	bergi	i elegans	rosea						*				0.70
	Thun	bergi	arix i elegans perheimii	rosea										
22	Thun	bergi	i elegans	rosea										0.70
n Astra	Thun "	bergi Mo	i elegans perheimii r rosea				·							0.70 0.70 0.60
n Astra	Thun " intia enia c	majo	r rosea											0.70 0.70 0.60 0.60
Astra Berge	Thun "	majo ordif	r rosea											0.70 0.70 0.60

Buphthalmum salicifolium	0.60
Caltha palustris plena	0.70
Campanula glomerata dahu	
" latifolia macrantha	0.70
" latifolia macrantha " persicifolia coerulea	grdfl 0.70
Centaurea macrocephala	0.70
" montana grandiflora	0.50
" " rosea	0.60
" pulcherrima	0.70
" dealbata Steenbergii	
Centranthus ruber coccin	
Chelone obliqua	0.70
Crambe cordifolia	0.70
a continue of the continue of	
Winterharte Chrysan	themum indicum.
Mittelgroßblumige Son	
Anneliese Kock	Lübeck
Belle Mauve	Marie Masse
Champ d'or	Neckar
Crimson Diana Dainty	Pride of Keston
Emile David	Ralph Curtis Ruby King
Goachers Crimson	Schöne von Mori
Hansa	Sommerpurpur
H. H. Crane	Zitronenfalter
Pompon-Sorten.	
Altgold	Miss Selby
Anastasia	Zwergsonne
Herbstbrokat	1
Vorstehende Chrysanth. in	
Chrysanthemum kore	eanum.
Aphrodite	Luise Schlink
Apollo	Nancy Coopland
Apollo Daphne	Nancy Coopland Sequoia
Apollo Daphne Indian Summer	Nancy Coopland
Apollo Daphne Indian Summer King Midas	Nancy Coopland Sequoia The Moor
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum	Nancy Coopland Sequoia The Moor
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum ""King	Nancy Coopland Sequoia The Moor orean, Topfballenpfl. je 0.70 1
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum ", King "leucanthemum Edels	Nancy Coopland Sequein The Moor
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum "King "leucanthemum Edels "maximum Etolle d'Al	Nancy Coopland Sequina The Moor The
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum "King "leucanthemum Edels "maximum Etolle d'a "Frühwunder	Nancy Coopland Sequoia The Moor Sequoia The Moor To 0.70 To 0.
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum "King "leucanthemum Edels "maximum Etoile d'Al "Frühwunder "gruppenstolz "Gruppenstolz	Nancy Coopland Sequoia The Moor
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum ", King ", leucanthemum Edel ", maximum Etolle d'A ", Frühwunder ", Gruppenstolz ", Juwel ", Marsfield Gie	Nancy Coopland Sequoia The Moor Sequoia The Moor To 0.70
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum , King , leucanthemum Edels , maximum Etoile d'a , Frühwunder , Gruppenstolz , Juwel , Mayfield Gia	Nancy Coopland Sequoia The Moor Sequoia The Moor To 0.70
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum "leucanthemum Edels "maximum Etoile d'A! "Frühwunder "Gruppenstolz "Juwel "Mayfield Gia "Ophelia	Nancy Coopland Sequoia The Moor Sequoia The Moor To 0.70 To 0.80 To 0.60
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum "leucanthemum Edels "maximum Etoile d'A' "Frühwunder "Gruppenstolz "Juwel "Mayfield Gia "Ophelia "Aus Samen uliginosum	Nancy Coopland Sequein The Moor Sequein The Moor The Moo
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum " King " leucanthemum Edels " maximum Etolle d'A. " " Frühwunder " " Gruppenstolz " " Juwel " " Mayfield Gia " " ophelia " " aus Samen " uilginosum Cimiciluga cordifolia	Nancy Coopland Sequoia The Moor orean, Topfballenpfl. je 0.70 1 T. 0.70 1 Cushion T
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum "King "leucanthemum Edels "maximum Etolle d'Al "Frühwunder "Gruppenstolz "Juwel "Mayfield Gia "Ophelia "gus Samen "uliginosum Cimicifuga cordifolia "japonica	Nancy Coopland Sequoia The Moor Sequoia The Moor To.70 To.
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum ", King ", leucanthemum Edels "maximum Etoile d'Ai ", Gruppenstolz ", Juwel ", Mayfield Gia ", Ophelia ", Ophelia ", aus Samen ", uliginosum Cimicifuga cordifolia ", japonica ", acerina	Nancy Coopland Sequoia The Moor orean, Topfballenpfl. je 0.70 1 T. 0.70 1 Cushion T. 0.80 1 Cushion T. 0.70 1 Cushion T
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum " King " leucanthemum Edels " maximum Etoile d'a " , Frühwund'a " , Gruppenstolz " , Juwel " , Mayfield Gia " , Ophelia " , ophelia " , aus Samen " uliginosum Cimicifuga cordifolia " japonica " , accina " racemosa	Nancy Coopland Sequoia The Moor Sequoia The Moor To.70 To.
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum " King " leucanthemum Edels " maximum Etolle d'A " " Frühwunder " " Gruppenstolz " " Juwel " " Mayfield Gia " " ophelia " " aus Samen " uliginosum Cimicifuga cordifolia " japonica " " acerina " racemosa " racemosa " ramosa	Nancy Coopland Sequoia The Moor orean, Topfballenpfl. je 0.70 1 T. 0.70 1 Cushion T
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum ", King ", leucanthemum Edels ", maximum Etoile d'Ai ", Frühwunde ", ", Gruppenstolz ", ", Juwel ", ", Mayfield Gia ", ", Ophelia ", ", Ophelia ", ", ophelia ", ", aus Samen ", uliginosum Cimiciluga cordifolia ", japonica ", acerina ", racemosa ", ramosa Coreopsis grandiflora Ba ", lanceolata oculata	Nancy Coopland Sequoia The Moor orean, Topfballenpfl. je 0.70 1 T. 0.70 Cushion T. 0.70 tein 0.60 nvers 0.70 (s. Neuheiten) 1.50 0.70 0.70 0.70 0.70 0.80 0.80 0.80 0.8
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum , King , leucanthemum Edels , maximum Etoile d'A , Frühwunder , Gruppenstolz , Juwel , Mayfield Gia , Ophelia , aus Samen , uliginosum Cimicifuga cordifolia , japonica , acerina , racemosa , ramosa Coreopsis grandifilora Bae , lanceolata oculata , verticillata	Nancy Coopland Sequoia The Moor orean, Topfballenpfl. je 0.70 1 T. 0.70 1 Cushion T
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum ", King ", leucanthemum Edels ", maximum Etoile d'Ai ", Frühwunder ", Gruppenstolz ", Juwel ", Mayfield Gia ", Ophelia ", ophelia ", aus Samen ", uliginosum Cimiciluga cordifolia ", japonica ", acerina ", acerina " racemosa " ramosa Coreopsis grandiflora Bad ", lanceolata oculata	Nancy Coopland Sequoia The Moor orean, Topfballenpfl. je 0.70 1 T. 0.70 1 Cushion T
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum , King , leucanthemum Edels , maximum Etoile d'A. , Frühwunder , Gruppenstolz , Juwel , Mayfield Gia , Ophelia , Jayonica , Jayonica , Jayonica , japonica , jacerina , racemosa , ramosa Coreopsis grandifilora Bac , lanceolata oculata , verticillata , grandif	Nancy Coopland Sequoia The Moor orean, Topfballenpfl. je 0.70 1 T. 0.70 1 Cushion T
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum " King " leucanthemum Edels " maximum Etoile d'a " , Frühwunder " , Gruppenstolz " , Juwel " , Mayfield Gia " , Ophelia " , ophelia " , aus Samen " uliginosum Cimiciluga cordifolia " japonica " , acerina " racemosa " ramosa Coreopsis grandiflora Bac " lanceolata oculata " verticillata " , grandif Delphinium hybridum	Nancy Coopland Sequoia The Moor orean, Topfballenpfl. je 0.70 1 T. 0.70 1 Cushion T
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum ", King ", leucanthemum Edels ", maximum Etoile d'Ai ", Frühwunde ", Gruppenstolz ", Juwel ", Mayfield Gia ", Ophelia ", Ophelia ", aus Samen ", uliginosum Cimiciluga cordifolia ", japonica ", acerina ", acerina ", racemosa ", ramosa Coreopsis grandiflora Bad ", lanceolata oculata ", verticillata ", grandif Delphinium hybridum Helle Farbtöne:	Nancy Coopland Sequoia The Moor orean, Topfballenpfl. je 0.70 1 T 0.70 1 Cushion T 0.70 1
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum ", King ", leucanthemum Edels ", maximum Etoile d'Ai ", Frühwunde ", Gruppenstolz ", Juwel ", Mayfield Gia ", Ophelia ", Ophelia ", aus Samen ", aus Samen ", aus samen ", acerina ", acerina ", acerina ", racemosa ", ramosa Coreopsis grandiflora Bad ", lanceolata oculata ", verticillata ", grandif Delphinium hybridum Helle Farbtöne: Baldershage I. Berghimmel I.	Nancy Coopland Sequoia The Moor orean, Topfballenpfl. je 0.70 1 T. 0.70 Cushion T. 0.70 tein 0.60 nvers 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70 0.80 0.80
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum " King " leucanthemum Edels " maximum Etolle d'A. " " Frühwunder " " Gruppenstolz " " Juwel " " Mayfield Gia " " Optelia " " Optelia " " aus Samen " uliginosum Cimiciluga cordifolia " japonica " japonica " naccolata oculata " racemosa coreopsis grandiflora Bac " lanccolata oculata " verticillata " grandif Delphinium hybridur Helle Farbtöne: Baldershage I. Berghimmel I. Cambria I.	Nancy Coopland Sequoia The Moor orean, Topfballenpfl. je 0.70 1
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum " leucanthemum Edels " maximum Etoile d'a " , Frühwunder " , Gruppenstolz " , Juwel " , Mayfield Gia " , Ophelia " , Ophelia " , ophelia " , aus Samen " uliginosum Cimiciluga cordifolia " , japonica " , acernosa " racemosa " ranesa Coreopsis grandiflora Bad " lanceolata oculata " verticillata " , grandif Delphinium hybridum Helle Farbtöne: Baldershage	Nancy Coopland Sequoia The Moor orean, Topfballenpfl. je 0.70 1 T. 0.70 Cushion T. 0.70 tein 0.60 nvers 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70 0.80 0.80
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum ", King ", leucanthemum Edels ", maximum Etoile d'Ai ", Frühwunde ", ", Gruppenstolz ", ", Juwel ", ", Mayfield Gia ", ", Ophelia ", ", Ophelia ", ", aus Samen ", uliginosum Cimicifuga cordifolia ", japonica ", acerina ", acerina ", racemosa ", racemosa ", ramosa Coreopsis grandiflora Baa ", lanceolata oculata ", verticillata ", grandif Delphinium hybridut Helle Farbtöne: Baldershage I. Berghimmel I. Carnegie I. Carnegie I. Mittlere Farbwerte:	Nancy Coopland Sequoia The Moor orean, Topfballenpfl. je 0.70 1 T. 0.70 1 T. 0.70 1 T. 0.70 1 tein 0.60 nvers 0.70 0.70 1 0.70 1 0.70 0.70 0.70 0.70 0.80 0.70 0.80 0.80
Apollo Daphne Indian Summer King Midas Vorstehende Chrysanth. k Chrysanthemum azalsanum "King "leucanthemum Edels "maximum Etolle d'al ""Frühwunder ""Gruppenstolz ""Juwel """Mayfield Gia ""Ophelia ""aus Samen "uliginosum Cimiciluga cordifolia "japonica ""acerina "racemosa "ranosa Coreopsis grandiflora Bae "lanceolata oculata "verticillata "yerticillata "grandif Delphinium hybridut Helle Farbtöne: Baldershage I. Berghinmel I. Cambria I. Carnegie Mittlere Farbwerte:	Nancy Coopland Sequoia The Moor orean, Topfballenpfl. je 0.70 1 T. 0.70 1 T. 0.70 1 T. 0.70 1 tein 0.60 nvers 0.70 0.70 1 0.70 1 0.70 0.70 0.70 0.70 0.80 0.70 0.80 0.80

Delphinium, Fortsetzung							
Dunkle Farbtöne: Gute Nacht 2.—							
Gute Nacht . 2-	F. R	N.	mal				1
Kirchenfenster 2-	Nach	thorn	gei	5			2
King of Delphiniums 1.20	Purp	ueritt	or				2
Minister Deckers 1.20					5		
Gute Nacht 2.— Kirchenfenster 2.— King of Delphiniums 1.20 Minister Deckers 1.20 Delphinium Pacific-Hybriden	337-20	- 121		in			
	", wein	e KI	eser	1	. (6.		1.50
" hybridum Elite-Mischung,	, aus	Same	n b	est	er		
Namensorten gezogen		4 8		×			0.80
" belladonna semiplenum			181	*		1	0.8
" Ruysii "Rosa Ueberrasch Dicentra eximia	ung			*	4	8	1.50
" spectabilis		4 .					0.50
Distance fravincile			10				0.80
Dictamus fraxinella							0.80
Digitalia ,, albus							0.80
Digitalis purpurea							0.50
Diphyleia cymosa	btone						0.50
							1
Doronicum caucasicum							0.60
piantagineum exelsum .							0.60
Echinops humilis Taplow Blue							0.70
Erigeron hybr. Violetta (s. N	Veuhei	ten)				4	1.50
m, plantagineum exelsum Echinops humilis Taplow Blue Erigeron hybr. Violetta (s. N. M. Bea	ile .			*			0.70
							080
" Hundsstern .							0.70
" Quakeress							0.70
" Sommerneuschne	e .						0.60
" " Wuppertal							0.80
" mesagrande speciosus .							0.70
", speciosus semiplenus .							0.70
Eryngium alpinum					2	10	0.80
" planum nanum (Blauer Euphorbia epithymoides (polyc	Zwerg	()					0.60
Euphorbia epithymoides (polyc	hroma	a) .					0.70
rilipendula nexapetala flore p	oleno						0.60
" palmata elegans							0.70
" rubra venusta magnifica				3			0.70
" Ulmaria fl. pl			12	2			0.60
Gaillardia hybr. Bremen			1.73		7.		0.50
" Burgunder .					•		0.50
" Sternkissen							0.60
Geranium armenum				-			0.70
" Endressii							0.60
" grandiflorum				*	•	•	0.50
" ibericum platypetalum .					5		0.60
" nepalense						1	0.60
" sanguineum							0.60
" " album	-			•	*		0.60
Geum hybridum Fire Opal							0.70
" Prinzess Julian	na .	100					0.70
		* **	2.5		*	*	1
Gypsophila paniculata fl. pl.			*		*		1 -
" Ehrlei (Bris	stol	Fairy	1	*		*	1-
Helenium autumnale Riverton	Gem				*		0.60
" superbum rub	rum	137					0.60
" Bigelovii superbum	2000	1	100			0	0.70
" hybr. Braungold			100				0.80
" , Crimson Beauty					200		0.70
" " Goldene Jugend				1			0.80
" " Moerheim Beauty						•	0.80
" nanum luteum					19	Ü	0.60
Helianthus multiflorus grandipl	lenus						0.80
" " maximus		100	-		-	1	0.80
" Meteor		3 3	5			-	0.80
" rigidus Daniel Dewar		Copfb	ille	n	(0)		0.80
" " Latest of All .		Patri					0.80
" " Miss Mellish .		27					0.80
" " semiplenus		33					0.80
" salicifolius	1	" "					0.80
" sparsitolius	1			-			0.80
Heliopsis scabra fl. pl. decora			*		•		0.80
			1			1	0.80
" " " Tormosa			.07	•			0.70
and In						*	0.80
Helleborus hybridus". patula		* *			*		1
" atropurpureus			1			*	1.20
" niger		1	*	2	1		1.20
manufacture.	-	-		5		40	

Hemerocallis citrina	1
	0,80
" hybr. Queen of May	0.80
Heracleum gigantum	0.80
Heuchera hybr. Feuerregen	0.80
Hosta ovata aureo-marginata	0.70
" Fortunet robusta " ondulata vitata " tardiflora hybr Hypericum callycinum	0.80
" ondulata vitata	0.70
" tardifiora nybr	0.60
Inula glandulosa	Topfballen 0.70
Titula gialiudiosa	0.70
Iris germanica und inte	rregna. • frühblühend.
Weiß, oder weiß mit lila	geadert oder getuscht.
*Ivorine 0.60	Mary 0.60 Rheinfels 1.—
*Florentina 0.60 *Ivorine 0.60 Lenzschnee 1.—	Rheinfels 1.— White Knight 0.80
Gelb, oder gelber Dom mit	andersfarbigen Hänge-
blättern.	Para
Amber 0.80 Asa 0.80	Kupferhammer 0.80
Aurea 0.60	Shekinah 0.80 *Sunbeam 0.80
Flammenschwert 0.80	*Yellow Hammer . 0.80
Flavescens 0.60	
Weißer oder hollrahmfach	iger Dom wit life bi-
Weißer oder hellrahmfarb purpurvioletten Hängebl	lättern
	Rheinnixe 0.60
	0.00
Bronze mit oliv	
Balder 0.70 Ilsan 0.60	Ophelia 0.80
Ilsan 0.60	Rheinsage 1.—
Hellblau bis blau	
'Carthusian 0.60	Rheintraube 0.70
nallida dalmatica 0.60	*Frithiof 0.60
pallida dalmatica . 0.60	*Frithtof 0.60
, tol. var 0.80	*Frithjof 0.60 Forsete 0.80
matica dalmatica . 0.60 matica . 0.80 matica	*Frithjof 0.60 Forsete 0.80
material pallida dalmatica . 0.00 material var 0.80 material var 0	*Frithjof 0.60 Forsete 0.80
material pallida dalmatica . 0.00 material var 0.80 material var 0	*Frithjof 0.60 Forsete 0.80
material pallida dalmatica . 0.00 material var 0.80 material var 0	*Frithjof 0.60 Forsete 0.80
palida daimatra . 0.00 , tol. var 0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur . 0.80 'atropurpurea . 0.60 Fürstin Lonyay 0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa	*Frithof 0.60 Forsete 0.80 Lady Charles Allom 0.80 S. de Mad.Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70
palida daimatra . 0.00 , tol. var 0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur . 0.80 'atropurpurea . 0.60 Fürstin Lonyay 0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa	*Frithof 0.60 Forsete 0.80 Lady Charles Allom 0.80 S. de Mad.Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70
palida daimatra . 0.00 , tol. var 0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur . 0.80 'atropurpurea . 0.60 Fürstin Lonyay 0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa	*Frithof 0.60 Forsete 0.80 Lady Charles Allom 0.80 S. de Mad.Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70
pallida daimatica 0.00 , tol. var. 0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur 0.80 'atropurpurea 0.60 Fürstin Lonyay 0.60	*Frithof 0.60 Forsete 0.80 Lady Charles Allom 0.80 S. de Mad.Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70
patida daimatra . 0.00 " tol. var 0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur . 0.80 **eatropurpurea . 0.60 Fürstin Lonyay . 0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa Rheingauperle . 0.80 Rota . 0.80	*Frithof 0.60 Forsete 0.80 Lady Charles Allom 0.80 S. de Mad.Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70
palitat daimatra . 0.00 , tol. var. 0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur 0.80 'atropurpurea 0.60 Fürstin Lonyay 0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa Rheingauperle 0.80 Rota 0.80 Iris pumila Die Braut	Frithof . 0.60 Forsete . 0.80 Lady Charles Allom 0.80 S.de Mad Gaudicheau 1.— 'spectabilis . 0.70 Susan Bliss . 0.70 . 0.60
palitida daimatica .0.00 " tol. var0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur .0.80 "atropurpurea .0.60 Fürstin Lonyay .0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa Rheingauperle .0.80 Rota .0.80 Iris pumila Die Braut " Kæempfert Mischung " ochroleuca gigantea	*Frithof . 0.60 Forsete . 0.80 Lady Charles Allom 0.80 S.de Mad.Gaudicheau 1.— *spectabilis . 0.70 Susan Bliss . 0.70
palitad adamatica .0.00 " tol. var0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur .0.80 ratropurpurea .0.60 Fürstin Lonyay .0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa Rheingauperle .0.80 Rota .0.80 Iris pumila Die Braut . " Kaempferi Mischung . " ochroleuca gigantea " sibirica	*Frithof . 0.60 Forsete . 0.80 Lady Charles Allom 0.80 S. de Mad Gaudicheau 1.— *spectabilis . 0.70 Susan Bliss . 0.70 . 0.60 . 1.— 0.80 0.60
palitad adamatica .0.00 " tol. var0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur .0.80 ratropurpurea .0.60 Fürstin Lonyay .0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa Rheingauperle .0.80 Rota .0.80 Iris pumila Die Braut . " Kaempferi Mischung . " ochroleuca gigantea " sibirica	*Frithof 0.60 Forsete 0.80 S.de Mad.Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70 Susan Bliss 0.70
palitad adamatica .0.00 " tol. var0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur .0.80 **atropurpurea .0.60 Fürstin Lonyay .0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa Rheingauperle .0.80 Rota .0.80 Iris pumila Die Braut " Kaempferr Mischung " ochroleuca gigantea " sanguinea Kirengeshoma palmata Kirengeshoma palmata	*Frithof 0.60 Forsete 0.80 S.de Mad.Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70 Susan Bliss 0.70
palitad adamatica .0.00 " tol. var0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur .0.80 **atropurpurea .0.60 Fürstin Lonyay .0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa Rheingauperle .0.80 Rota .0.80 Iris pumila Die Braut " Kaempferr Mischung " ochroleuca gigantea " sanguinea Kirengeshoma palmata Kirengeshoma palmata	*Frithof 0.60 Forsete 0.80 S.de Mad.Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70 Susan Bliss 0.70
palitad adamatica .0.00 " tol. var0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur .0.80 **atropurpurea .0.60 Fürstin Lonyay .0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa Rheingauperle .0.80 Rota .0.80 Iris pumila Die Braut " Kaempferr Mischung " ochroleuca gigantea " sanguinea Kirengeshoma palmata Kirengeshoma palmata	*Frithof 0.60 Forsete 0.80 S.de Mad.Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70 Susan Bliss 0.70
palitad adamatica .0.00 " tol. var0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur .0.80 **atropurpurea .0.60 Fürstin Lonyay .0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa Rheingauperle .0.80 Rota .0.80 Iris pumila Die Braut " Kaempferr Mischung " ochroleuca gigantea " sanguinea Kirengeshoma palmata Kirengeshoma palmata	*Frithof 0.60 Forsete 0.80 S.de Mad.Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70 Susan Bliss 0.70
patida daimatra . 0.00 , tol. var. 0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur 0.50 'atropurpurea 0.60 Fürstin Lonyay 0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa Rheingauperle 0.80 Rota 0.80 Iris pumila Die Braut , Kaempferi Mischung , ochroleuca gigantea , singuinea Kirengeshoma palmata Kirengeshoma palmata Kirengeshoma palmata Kirengeshoma forentit Lathyrus vernus Ligularia stenocephala globos Lupinus polypyhylus Russels	Frithof 0.60 Forsete 0.80 Lady Charles Allom 0.80 S. de Mad Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70 Susan Bliss 0.70 0.60 1.— 0.80 0.70 1.— 0.80 0.70 1.— 0.80 0.70 1.— 0.80 0.70 1.— 0.80 0.80 0.80 0.80 0.80 0.80 0.80 0.
patitud daimatica .0.00 " tol. var0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur .0.80 ratropurpurea .0.60 Fürstin Lonyay .0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa Rheingauperle .0.80 Rota .0.80 Iris pumila Die Braut " Kaempferi Mischung " ochroleuca gigantea " sibirica " sanguinea Kriengeshoma palmata Kniphofia hybr. Express Lamium galeobdolon florentir Lathyrus vernus Ligularia stenocephala globos Lupinus polyphyllus Russels Lychnis chaleedonica	Frithof 0.60 Forsete 0.80 Lady Charles Allom 0.80 S.de Mad.Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70 Susan Bliss 0.70
patitud daimatica .0.00 " tol. var0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur .0.80 ratropurpurea .0.60 Fürstin Lonyay .0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa Rheingauperle .0.80 Rota .0.80 Iris pumila Die Braut " Kaempferi Mischung " ochroleuca gigantea " sibirica " sanguinea Kriengeshoma palmata Kniphofia hybr. Express Lamium galeobdolon florentir Lathyrus vernus Ligularia stenocephala globos Lupinus polyphyllus Russels Lychnis chaleedonica	Frithof 0.60 Forsete 0.80 Lady Charles Allom 0.80 S.de Mad.Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70 Susan Bliss 0.70
patitud daimatra 0.00 " tol. var. 0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur 0.50 'atropurpurea 0.60 Fürstin Lonyay 0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa Rheingauperle 0.80 Rota 0.80 Iris pumila Die Braut " Kaempferi Mischung " ochroleuca gigantea " sibirica " sanguinea Kirengeshoma palmata Kniphofia hybr. Express Lamium galeobdolon florentir Lathyrus vernus Ligularia stenocephala globos Lupinus polyphyllus Russels Lychnis chalcedonica " " rubra plena Lysimachia plotata Lysimachia punctata	*Frithof 0.60 Forsete 0.80 Lady Charles Allom 0.80 S.de Mad Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70 Susan Bliss 0.70 0.60 1.— 0.80 0.70 1.— 0.80 0.70 1.— 0.80 0.40 0.70 1.— 0.80 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.60 0.6
patitud daimatra 0.00 " tol. var. 0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur 0.50 'atropurpurea 0.60 Fürstin Lonyay 0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa Rheingauperle 0.80 Rota 0.80 Iris pumila Die Braut " Kaempferi Mischung " ochroleuca gigantea " sibirica " sanguinea Kirengeshoma palmata Kniphofia hybr. Express Lamium galeobdolon florentir Lathyrus vernus Ligularia stenocephala globos Lupinus polyphyllus Russels Lychnis chalcedonica " " rubra plena Lysimachia plotata Lysimachia punctata	*Frithof 0.60 Forsete 0.80 Lady Charles Allom 0.80 S.de Mad Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70 Susan Bliss 0.70 0.60 1.— 0.80 0.70 1.— 0.80 0.70 1.— 0.80 0.40 0.70 1.— 0.80 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.60 0.6
patida daimatica .0.0 , tol. var. 0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur 0.50 'atropurpurea 0.60 Fürstin Lonyay 0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa Rheingauperle 0.80 Rota 0.80 Iris pumila Die Braut "Kaempferi Mischung "ochroleuca gigantea "sibirica "sibirica "sibirica "sibirica "sanguinea Kirengeshoma palmata Kirengeshoma palmata Kirengeshoma palmata Kiriphofia hybr. Express Lamium galeobdolon florentii Lathyrus vernus Ligularia stenocephala globos Lupinus polyphyllus Russels Lychnis chalcedonica "rubra plena Lysimachia punctata Lythrum salicaria atropurpur "Rose Queen	Frithof 0.60 Forsete 0.80 Lady Charles Allom 0.80 S. de Mad Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70 Susan Bliss 0.70
patida daimatra . 0.00 , tol. var. 0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur 0.50 'atropurpurea 0.60 Fürstin Lonyay 0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa Rheingauperle 0.80 Rota 0.80 Iris pumila Die Braut "Kaempferi Mischung "ochroleuca gigantea "sibirica "sibirica "sibirica "sibirica "sanguinea Kirengeshoma palmata Kirengeshoma palmata Kiriphofia hybr. Express Lamium galeobdolon florentir Lathyrus vernus Ligularia stenocephala globos Lupinus polyphyllus Russels Lychnis chalcedonica "rubra plena Lysimachia punctata Lythrum salicaria atropurpur "Rose Queen "roseum super "roseum super "roseum super "roseum super "roseum super "roseum super	Frithof 0.60 Forsete 0.80 Lady Charles Allom 0.80 S. de Mad Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70 Susan Bliss 0.70
patida daimatra . 0.00 , tol. var. 0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur 0.50 'atropurpurea 0.60 Fürstin Lonyay 0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa Rheingauperle 0.80 Rota 0.80 Iris pumila Die Braut "Kaempferi Mischung "ochroleuca gigantea "sibirica "sibirica "sibirica "sibirica "sanguinea Kirengeshoma palmata Kirengeshoma palmata Kiriphofia hybr. Express Lamium galeobdolon florentir Lathyrus vernus Ligularia stenocephala globos Lupinus polyphyllus Russels Lychnis chalcedonica "rubra plena Lysimachia punctata Lythrum salicaria atropurpur "Rose Queen "roseum super "roseum super "roseum super "roseum super "roseum super "roseum super	Frithof 0.60 Forsete 0.80 Lady Charles Allom 0.80 S. de Mad Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70 Susan Bliss 0.70
patitud adaimatica .0.00 " tol. var0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur .0.50 'atropurpurea .0.60 Fürstin Lonyay .0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa Rheingauperle .0.80 Rota .0.80 Iris pumila Die Braut " Kaempferi Mischung " chroleuca gigantea " sibirica " sanguinea Kirengeshoma palmata Kirengeshoma palmata Kirengeshoma palmata Kirengeshoma palmata Ligularia stenocephala globos Lupinus polyphyllus Russels Lychnis chalcedonica " rubra plena Lysimachia punctata Lythrum salicaria atropurpur " Rose Queen " roseum super " rioseum super " r	*Frithof 0.60 Forsete 0.80 Lady Charles Allom 0.80 S. de Mad Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70 Susan Bliss 0.70
patitud adaimatica .0.00 " tol. var0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur .0.50 'atropurpurea .0.60 Fürstin Lonyay .0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa Rheingauperle .0.80 Rota .0.80 Iris pumila Die Braut " Kaempferi Mischung " chroleuca gigantea " sibirica " sanguinea Kirengeshoma palmata Kirengeshoma palmata Kirengeshoma palmata Kirengeshoma palmata Ligularia stenocephala globos Lupinus polyphyllus Russels Lychnis chalcedonica " rubra plena Lysimachia punctata Lythrum salicaria atropurpur " Rose Queen " roseum super " rioseum super " r	*Frithof 0.60 Forsete 0.80 Lady Charles Allom 0.80 S. de Mad Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70 Susan Bliss 0.70
patitud adaimatica .0.00 " tol. var0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur .0.50 'atropurpurea .0.60 Fürstin Lonyay .0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa Rheingauperle .0.80 Rota .0.80 Iris pumila Die Braut " Kaempferi Mischung " chroleuca gigantea " sibirica " sanguinea Kirengeshoma palmata Kirengeshoma palmata Kirengeshoma palmata Kirengeshoma palmata Ligularia stenocephala globos Lupinus polyphyllus Russels Lychnis chalcedonica " rubra plena Lysimachia punctata Lythrum salicaria atropurpur " Rose Queen " roseum super " rioseum super " r	*Frithof 0.60 Forsete 0.80 Lady Charles Allom 0.80 S. de Mad Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70 Susan Bliss 0.70
patida daimatra . 0.00 , tol. var. 0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur 0.50 'atropurpurea 0.60 Fürstin Lonyay 0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa Rheingauperle 0.80 Rota 0.80 Iris pumila Die Braut "Kaempferi Mischung ochroleuca gigantea "sibirica "sanguinea Kirengeshoma palmata Kiriphofia hybr. Express Lamium galeobdolon florenti Lathyrus vernus Ligularia stenocephala globos Lupinus polyphyllus Russels Lychnis chalcedonica "rubra plena Lysimachia punctata Lythrum salicaria atropurpur ""Rose Queen ""roseum super	Frithof 0.60 Forsete 0.80 Lady Charles Allom 0.80 S.de Mad Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70 Susan Bliss 0.70
patida daimatica .0.00 " tol. var0.80 Dunkelblau bis violett Ambassadeur .0.50 'atropurpurea .0.60 Fürstin Lonyay .0.60 Lila-rosa bis purpur-rosa Rheingauperle .0.80 Rota .0.80 Iris pumila Die Braut " Kaempferi Mischung " ochroleuca gigantea " sibirica " sanguinea Kirengeshoma palmata Kriphofia hybr. Express Lamium galeobdolon florentir Lathyrus vernus Ligularia stenocephala globos Lupinus pollyphyllus Russels Lychnis chalcedonica " " rubra plena Lysimachia punctata Lythrum salicaria atropurpur " Rose Queen " roseum super " virgatum hybridum Melandarium rubrum plenum Melittis melissophyllum Melittis melissophyllum	Frithof 0.60 Forsete 0.80 Lady Charles Allom 0.80 S. de Mad Gaudicheau 1.— *spectabilis 0.70 Susan Bliss 0.70

Paeonia chinensis fl. p	1.
Ausiese bestbewährter Sc	orten.
Duchesse de Nemours 1.50	Modèle de perfection 1.50 Mons, Charl. Léveque 1.50
Faust 1.50 Fulgida 2.—	Mons. Charl. Léveque 1.50
Inspecteur Laverage 2	Rauentai 2 Prinzess de Galitzin 1.50
Lucie Malard . 1.50	Triomphe de Lille . 1.50
	Victoire de l' Alma 150
maile Deroux 1.50	Wiesbaden 2_
marie Lemoine 1.50	Ville de Poissy 1.50
Einfach blühende Paeonien	
Paeonia albiflora Holbein Schwindt .	1.50
" " Witteyi Majo	1.50
Frühblühende Paeonien	or 1.50
Paeonia offic. alba plena	Reference and the later
" " lucida	
" purpurea plena	1
" rosea superha	plena 1.50
" tenunona piena	1.50
Papaver orientale.	
Ethel Swete 0.70	Prinz. Vict. Luise . 0.70
Lord Lambourne . 0.70	Salmon Glow 0.80
Lord Lambourne 0.70 May Sadler 0.70 Orangekönig 0.70	Sturmtacker 0.80
Perry's White . 0.70	Württembergia . 0.70 Wunderkind . 1.—
Papaver nudicaule album	Topfballen 0.50
" " luteum " miniatum	,, 0.50
" Mischung	,, 0.50 ,, 0.50
Peltiphyllum peltatum	
Phlox Arendsii.	
and the same of th	H
Amanda 0.80 Emmy 0.80	Hanna 0.80 Hilda 0.80
Phlox paniculata. • fruh	() spät
Weiß und weiß mit Auge	
*Flora Hornung . 0.60	*Mia Ruys 0.70
Frau A. Buchner . 0.60 Grat Zeppelin . 0.70	() Septemberschnee 0.80
Lila Farbwerte	
	13714
Dr. Vogel 0.70	Widar 0.60 *W. Kesselring . 0.60
*Le Mahdi 0.60	w. Ressering , . 0.00
Rosa Farbtöne	
*Eva Foerster 0.80	rosea superba 0.80
Georg Olbrich 0.70	Salmon Glow 0.80
Georg Olbrich 0.70 Georg Stipp 0.70 H. B. May 0.70	Sieger (Sch.) 0.70
H. B. May 0.70 Kapitän König 0.70	() Smiles 0.70 () Wiking 0.70
() Nordlicht 0.70	*Württembergia . 0.60
*Rheinländer , 0.60	
Rote Farben	
Adolt Adorno 0.80	Paul Hoffmann . 0.80
	Prot. Went 0.70 Spätrot 0.80
Dedischiand 0.70	
Phlox maculata Alpha	0.70
" Schneelawine " suffruticosa Magnificence	0.70
Physalis Franchetti	701 (0) 11
Physostegia virginiana compac	ta 0.70
Vivid friih	0.70
Podophyllum emodi	
,, album	0.70
" " pallidum	0.70
Potentilla hybr. pl. in Sorten	n 0.70
" nepalensis Miss Willmott	0.70
" Roxana	0.60

Primula acaulis Prachtmisch	ung								0.40
" , coerulea .							*		0.60
" auricula Prachtmischun " Beesiana	g								0.40
" Bullersiana									0.70
" denticulata grdfl. gemis	chi		-				*		0.70
				*					0.60
" elatior grdfl. Prachtmis	chu	ing				*			0.70
" aurea grdfi, Vierla	nde	r							0.50
" Florindae							1		0.70
" Helenae Ostergruß									0.60
" " gemischt " Blütenkissen (s.	N.					6	3	1	0.50
" japonica	116	une	erte.	11)					1
" rosea grdfl.									0.60
" Veitchii									0.60
" sikkimensis									0.70
Pulmonaria angustifolia azure	2.								0.80
" rubra	a			-					0.50
" saccharata Mrs. Moon							*		0.50
				30					0.00
Pyrethrum hybridum.									
Einfache Sorten.			-						
Agnes Mary Kelway	Н	aml	ef						
Duchesse de Brabant		me		Cel	wa	v			
Dr. Bosch		tka							
Eileen May Robinson									
Obige Sorten									0.80
Gefüllte Sorten.									
Diamant 0.80	P	rinz	ess	Λ	let	ter	nic	h	0.80
Figaro 0.80	P	rogi	ress	ior	1				0.80
I. N. Twerdy 1,-	Q	uee	n A	Mai	y				0.80
La France 0.80	Y	oni	пе	Ca	ye	UX			0.80
Mad. Le Clerque . 0.80									
Rheum. Speiserhabarber									
Rheum. Speiserhabarber Oueen Victoria 0.60	D	we	. (The	lle	nơ	p		0.70
Queen Victoria 0.60	Da El	we:	s (Cha	alle	ng	e		0.70
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70	Da El	awe ms-	s (Cha	ille	ng	e .		0.80
Queen Victoria . 0.60 The Sutton . 0.70 Rodgersia in Sorten	Da El	ms-	s (Cha bil	alle äur	ng n	e .		0.80
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava , laciniata Goldball	Da El	awe ms-	s (Chabili	alle	ng n	e		0.80 1.— 0.50
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava ,, laciniata Goldball ,, nitida Autumn Glory	Da El	nwe ms-	s (Chabill	alle	ng n	e		0.80
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava ,, laciniata Goldball , nitida Autumn Glory , Herbstsonne	Da El	ms-	s (Chabili	alle	ng n	e		0.80 1.— 0.50 0.60 0.60 0.60
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava ,, laciniata Goldball , nitida Autumn Glory , Herbstsonne	Da El	awe ms-	s (Chabili	alle	ng n	е		0.80 1.— 0.50 0.60 0.60 0.60 0.70
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava "laciniata Goldball "nitida Autumn Glory "Herbstsonne "purpurea "Sullivantii Goldsturm	Da El	nwe ms-	s (Chabill	alle	ng n	e		0.80 1.— 0.50 0.60 0.60 0.60 0.70 0.80
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava "laciniata Goldball "nitida Autumn Glory "Herbotstonne "purpurea "Sullivantii Goldsturm "subtomentosa	Da	awe ms-	s (Chabill	alle	ng	e		0.80 1.— 0.50 0.60 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava "laciniata Goldball "nitida Autumn Glory "Herbstsonne "purpurea "Sullivantii Goldsturm "subtomentosa Salvia nemorosa superba	El	awe ms-	s (Chabill	alle	ng	е		0.80 1, 0.50 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava "laciniata Goldball "nitida Autumn Glory "Herbstsonne "purpurea "Sullivantii Goldsturm "subtomentosa Salvia nemorosa superba	El	awe ms-	s (Chabill	alle	ng n	e		0.80 1.— 0.50 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70 0.80 0.70
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava "laciniata Goldball "nitida Autumn Glory "Herbstsonne "purpurea "Sullivantii Goldsturm "subtomentosa Salvia nemorosa superba Scabiosa caucasica alba perfecta	El	awe ms-	s (Chabill	alle	ng	е		0.80 1, 0.50 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava "laciniata Goldball "nitida Autumn Glory "Herbstsonne "purpurea "Sullivantii Goldsturm "subtomentosa Salvia nemorosa superba Scabiosa caucasica alba perfe "Sedum-aizoon "spectabile Carmen	El	ms	s (Chabill	alle	ng	e		0.80 1.— 0.50 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70 0.80 0.70 0.70 0.50 0.60
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava "laciniata Goldball "nitida Autumn Glory "Herbstsonne "purpurea "Sullivantii Goldsturm "subtomentosa Salvia nemorosa superba Scabiosa caucasica alba perfe "Sedum-aizoon "spectabile Carmen	El	ms	s (Ju	Chabill	alle	ng	e		0.80 1.— 0.50 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70 0.70 0.70 0.50 0.60 0.60
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava "laciniata Goldball "nitida Autumn Glory " Herbotsonne " purpurea " Sullivantii Goldsturm " subtomentosa Salvia nemorosa superba Scabiosa caucasica alba perfe " perfecta Sedum aizoon " spectabile Carmen " splendens " kirllowii (linifolium) ru	El	ms	s (Ju	Chabill	alle	ng	e		0.80 1.— 0.50 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70 0.70 0.50 0.60 0.60 0.60
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava placiniata Goldball nitida Autumn Glory Herbstsonne purpurea Sulviantii Goldsturm subtomentosa Salvia nemorosa superba Scabiosa caucasica alba perfe gedum aizoon spectabile Carmen spectabile Carmen spectabile Carmen spectabile Carmen spectabile (Timifolium) ru kirilowii (Iinifolium) ru senecio Cilvorum Desdemona	El	ms	s (Chabill	alle	ng	e		0.80 1.— 0.50 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70 0.80 0.70 0.50 0.60 0.60 0.60
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava placiniata Goldball nitida Autumn Glory Herbstsonne purpurea Sultivantii Goldsturm subtomentosa Salvia nemorosa superba Scabiosa caucasica alba perfe gedum aizoon spectabile Carmen spectabile Carmen spectabile Carmen spectabile Carmen spectabile Cirorum Desdemona kirilowii (linifolium) ru Senecio Civorum Desdemona Orange Queer Doronicum	El	ms	s (Chabili	alle	ng	e		0.80 1.— 0.50 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70 0.70 0.50 0.60 0.60 0.60
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava "laciniata Goldball "nitida Autumn Glory "purpurea "Sullivantii Goldsturm "subtomentosa Salvia nemorosa superba Scabiosa caucasica alba perfe Sedum aizoon "spectabile Carmen "splendens "kirllowii (linifolium) ru Senecio Clivorum Desdemona "norange Queer "Doronicum "Hessei	El	ms	s (Ju	Chabili	alle	ng	e		0.80 1.— 0.50 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70 0.50 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.6
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava placiniata Goldball nitida Autumn Glory Herbstsone purpurea Sullivantii Goldsturm subtomentosa Salvia nemorosa superba Scabiosa caucasica alba perfe gedum aizoon perfecta Sedum aizoon spectabile Carmen minimiata superba Kirilowii (linifolium) ru Senecio Citorum Desdemona Orange Queer Hessei Doronicum Hessei palmatiloba	El	ms	s (Chabill	alle	ng	e		0.80 1,— 0.50 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70 0.50 0.60 0.70 0.50 0.60 0.60 0.60 0.80 0.80 0.80 0.80
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava laciniata Goldball nitida Autumn Glory Herbstsonne Sullivantii Goldsturm Sullivantii Goldsturm Sulvantii Goldsturm Perfecta Sedum aizoon " spectabile Carmen " spectabile Carmen " spectabile Carmen " forange Queer " Doronicum " Grange Queer " Doronicum Hessei " palmatiloba Veitchianus	El	ms	s (Chabill	alle	ng	e		0.80 1.— 0,50 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70 0.80 0.70 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.80 0.80 0.8
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava placiniata Goldball nitida Autumn Glory Herbstsonne purpurea Sullivantii Goldsturm subtomentosa Salvia nemorosa superba Scabiosa caucasica alba perfe gedum aizoon spectabile Carmen spectabile Carmen kirilowii (linifolium) ru Senecio Citorum Desdemona Orange Queer Hessei palmatiloba Veitchianus Wilsonianus	El	ms	s (Chabili	alle	ng	e		0.80 1,— 0.50 0.60 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70 0.50 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.6
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava laciniata Goldball nitida Autumn Glory Herbstsonne Sullivantii Goldsturm Sullivantii Goldsturm Sulvantii Goldsturm subtomentosa Salvia nemorosa superba Scabiosa caucasica alba perfe Sedum aizoon spectabile Carmen spectabile Carmen Kirilowii (linifolium) ru Senecio Clivorum Desdemona my Hessei palmatiloba Veitchianus Veitchianus Wilsonianus Sidalea hybr Monarch	cta	ms	s (Chabilli	alle	ng	e		0.80 1,— 0.50 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70 0.50 0.60 0.70 0.80 0.70 0.80 0.60 0.60 0.60 0.60 0.80 0.80 0.8
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava laciniata Goldball nitida Autumn Glory Herbstsonne purpurea Sullivantii Goldsturm subtomentosa Salvia nemorosa superba Scabiosa caucasica alba perfe Sedum aizoon spectabile Carmen spectabile Carmen spectabile Carmen spectorio Clivorum Desdemona Kirilowii (linitolium) ru Senecio Clivorum Desdemona Toronicum Hessei palmatiloba Veitchianus Wilsonianus Sidaleca hybr. Monarch Sidaleca hybr. Fringola	cta	ms	s (Chabilli	alle	ng	e		0.80 1.— 0.50 0.60 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70 0.80 0.60 0.60 0.60 0.60 0.80 0.80 0.60 0.80 0.8
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava "laciniata Goldball "nitida Autumn Glory "herbstsonne "purpurea "Sullivantii Goldsturm "subtomentosa Salvia nemorosa superba Scabiosa caucasica alba perfe Sedum aizoon "spectabile Carmen "splendens "kirllowii (linifolium) ru Senecio Clivorum Desdemona "Orange Queer "Doronicum "Hessei "palmatiloba "Veitchianus "Wilsonianus Sidaleca hybr. Monarch "Mrs. H. Borrodg Solidago hybr. Frühgold ", Goldelfe	cta	ms	s (Chabill	alle	ng	e		0.80 1,— 0.50 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70 0.50 0.60 0.70 0.80 0.70 0.80 0.60 0.60 0.60 0.60 0.80 0.80 0.8
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava laciniata Goldball natinata Goldball nitida Autumn Glory Herbstsonne purpurea Sullivantii Goldsturm subtomentosa Salvia nemorosa superba Scabiosa caucasica alba perfe Scabiosa caucasica alba perfe Sedum aizoon spectabile Carmen spectabile Carmen spectabile Carmen spectabile Cirorum Desdemona Cornicum Hessei palmatiloba Veitchianus Wilsonianus Wilsonianus Solidago hybr. Fringold Goldelfe Goldelfe Goldelfe	cta	ms	s (Chabill	alle	ng	e		0.80 1.— 0.50 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70 0.80 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.80 0.60 0.80 0.70 0.80 0.70 0.80 0.80 0.80 0.8
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava "laciniata Goldball "nitida Autumn Glory "Herbotstonne purpurea "Sullivantii Goldsturm "subtomentosa Salvia nemorosa superba Scabiosa caucasica alba perfe Sedum aizoon "spectabile Carmen "spectabile Carmen "spectabile Carmen "spectabile Carmen "Goldsturm Desdemona "Orange Queer "Doronicum "Hessei "palmatiloba "Veitchianus "Wilsonianus Sidaleea hybr. Monarch "Mrs. H. Borrodz Solidago hybr. Frühgold "Goldfefe "Goldschleier	cta	ms	s (Chabill	alle	ngn	e		0.80 1.— 0.50 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70 0.80 0.70 0.80 0.60 0.60 0.60 0.60 0.80 0.50 0.80 0.50 0.80 0.70 0.80 0.80 0.80 0.80 0.80 0.8
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava laciniata Goldball natida Autumn Glory Herbstsonne purpurea Sullivantii Goldsturm subtomentosa Salvia nemorosa superba Scabiosa caucasica alba perfe Scabiosa caucasica alba perfe Sedum aizoon spectabile Carmen spectabile Carmen spectabile Carmen spectabile Cirorum Desdemona Cornicum Hessei palmatiloba Veitchianus Sidalcea hybr Monarch Misonianus Sidalcea hybr Monarch Goldeffe Goldeffe Goldeffe Goldschleier Goldschleier Goldschleier Goldschleier	cta	ms	s (Chabill	alle	ngn	e		0.80 1.— 0.50 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70 0.80 0.70 0.80 0.50 0.60 0.60 0.80 0.50 0.80 0.70 0.80 0.80 0.80 0.80 0.70 0.80 0.8
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava "laciniata Goldball "nitida Autumn Glory ", Herbstsonne "purpurea "Sullivantii Goldsturm "subtomentosa Salvia nemorosa superba Scabiosa caucasica alba perfe "perfecta" "perfecta" "spectabile Carmen "spectabile Carmen "spectabile Carmen "spectabile Carmen "managementosa superba Scabiosa caucasica alba perfe "perfecta" "perfecta" "perfecta" "perfecta" "spectabile Carmen "perfecta" "perfecta" "spectabile Carmen "perfecta" "perfecta" "Redumaizoon "perfecta" "spectabile Carmen "spectabile Carmen "perfecta" "spectabile Carmen "perfecta" "Sedum aizoon "perfecta" "spectabile Carmen "spectabile Carmen "spectabile Carmen "perfecta" "Sedum aizoon "perfecta" "Goldscheier "Goldstrahl "perkeo	cta	ms	s (Chabill	alle	ng	e		0.80 1.— 0.50 0.60 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70 0.80 0.70 0.60 0.60 0.80 0.80 0.80 0.80 0.80 0.8
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava "laciniata Goldball "nitida Autumn Glory ", Herbstsonne "purpurea "Sullivantii Goldsturm "subtomentosa Salvia nemorosa superba Scabiosa caucasica alba perfe Scabiosa caucasica alba perfe ", spectabile Carmen ", poronicum ", Orange Queer "Doronicum ", Orange Queer ", Doronicum ", Wilsonianus "Wilsonianus "Wilsonianus "Wilsonianus ", Wilsonianus ", Goldelfe ", Goldschleier ", Goldschleier ", Goldschleier ", Goldschleier ", Goldschleier ", Goldstrahl ", Perkco ", Spätgold ", Shortii	cta	ms	s (Ju	Chabill	alle	ng	• * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		0.80 1.— 0.50 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70 0.80 0.70 0.80 0.50 0.60 0.60 0.80 0.50 0.80 0.70 0.80 0.80 0.80 0.80 0.70 0.80 0.8
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava "laciniata Goldball "nitida Autumn Glory ", Herbstsonne "purpurea "Sullivantii Goldsturm "subtomentosa Salvia nemorosa superba Scabiosa caucasica alba perfe Scabiosa caucasica alba perfe ", spectabile Carmen ", poronicum ", Orange Queer "Doronicum ", Orange Queer ", Doronicum ", Wilsonianus "Wilsonianus "Wilsonianus "Wilsonianus ", Wilsonianus ", Goldelfe ", Goldschleier ", Goldschleier ", Goldschleier ", Goldschleier ", Goldschleier ", Goldstrahl ", Perkco ", Spätgold ", Shortii	cta	ms	s (Ju	Chabill	alle	ng	e		0.80 1.— 0.50 0.60 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70 0.80 0.70 0.80 0.70 0.50 0.60 0.60 0.80 0.80 0.80 0.80 0.80 0.50 0.50 0.5
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava laciniata Goldball nitida Autumn Glory Herbstsonne Sullivantii Goldsturm Sullivantii Goldsturm Sullivantii Goldsturm Sulvantii Goldsturm Teretta Sedum aizoon Spectabile Carmen Tenetta Sedum aizoon Teretta Sedum aizoon Teretta	cta	ms	s (Ju	Chabill	alle	ng	e		0.80 1.— 0.50 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70 0.80 0.70 0.80 0.70 0.50 0.60 0.60 0.80 0.60 0.80 0.80 0.80 0.8
Queen Victoria 0.60 The Sutton 0.70 Rodgersia in Sorten Rudbeckia flava "laciniata Goldball "nitida Autumn Glory ", Herbstsonne "purpurea "Sullivantii Goldsturm "subtomentosa Salvia nemorosa superba Scabiosa caucasica alba perfe Scabiosa caucasica alba perfe ", spectabile Carmen ", poronicum ", Orange Queer "Doronicum ", Orange Queer ", Doronicum ", Wilsonianus "Wilsonianus "Wilsonianus "Wilsonianus ", Wilsonianus ", Goldelfe ", Goldschleier ", Goldschleier ", Goldschleier ", Goldschleier ", Goldschleier ", Goldstrahl ", Perkco ", Spätgold ", Shortii	cta	ms	s (Ju	Chabill	alle	ng	e		0.80 1.— 0.50 0.60 0.60 0.60 0.70 0.80 0.70 0.80 0.70 0.80 0.70 0.50 0.60 0.60 0.80 0.80 0.80 0.80 0.80 0.50 0.50 0.5

Thalictrum aquilegifolium	,							0.70
" albun	n			*	*	*	* *	0.70
dipterocarpum						*	*	0.80
" minus adiantifolium	1		. 8					0.60
Tiarella cordifolia								0.50
Tradescantia virginiana a	lba m	ajor						0.50
" Hutc	hinson	nnii						0.60
" " J. C.	Wegi	uelin				Q.I		0.60
" Leon	Wegi							. 0.60
Trillium grandiflorum .								. 1
Trollius europaeus superb	us .							. 0.70
" hybr. Aetna								0.80
" " Andenken an	Enke	V		×	95			. 1.—
" " Earliest of All			. (6)	4	3	*		. 0.80
" " Goldquelle .					*	8		. 0.80
" " Lemon Queen		*			6			. 0.80
" " Leuchtkugei .		(4)				*	*	0.80
" " Orangekönig " jap. Excelsior							*	0.80
Verhascum hybr Pink Do	mino	*						1
Verbascum hybr. Pink Do	(mu	-			*	*		0.80
" nigrum (vernale) .	,	100	•			*	*	0.80
Veronica gentianoides fol.	var.							0.50
" Hendersonii								. 1.—
" " hybr								0.80
" incana	Topf	balle	n					0.50
,, teucrium True Blue					1			. 0.60
	Topfb	aller	1					0.70
" minor Bowle's var.		23						0.60
Viola cornuta Altona				*				. 0.50
" " Hansa							* .	0.50
" " W. H. Wood	igate							0.50
" Germania .					8		*	0.60
" cucullata grdfi. (pap " odorata Königin Cha	piliona	icea)			*	à	6	0.50
" odorata Konigin Cha	riotte					4	*	0.40
Viscaria viscosa splenden	s piei	na					*	0.50
" " alba grai	nutrio	ıa		*		*	*	. 0.00
Mindrighlait	on	40	. C	4.			١٨	12
Niedrigbleib	en	de	S	ta	aı	ıd	le	n
Niedrigbleik								
für Steingärten, Trocke	nmau	ern	,Ein					
für Steingärten, Trocke		ern	,Ein				en T.	usw.
für Steingärten, Trocke T = T	nmau	ern	,Ein				en T.	
für Steingärten, Trocke T = 7 Acaena Buchananii , novae-zeelandiae Achillea argentea hort.	nmau	ern	,Ein				en T.	usw. 0.50
für Steingärten, Trocke T = 7 Acaena Buchananii , novae-zeelandiae Achillea argentea hort.	nmau	ern	,Ein				en T.	0.50 0.50 0.60 0.60
für Steingärten, Trocke T = 7 Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta	nmau	ern	,Ein				en T. T. T. T. T.	0.50 0.50 0.60 0.60 0.50
für Steingärten, Trocke T = ' Acaena Buchananii " novae-zeelandiae Achillea argentea hort. " conjuncta " rupestris " tomentosa	nmau	ern	,Ein				en T.	0.50 0.50 0.60 0.60 0.50 0.50
für Steingärten, Trocke T = ' Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis	nmau	ern	,Ein				en T. T. T. T. T.	0.50 0.50 0.60 0.60 0.50 0.50 0.80
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis ft. pl.	nmau Topfba	ern	,Ein				T. T. T. T. T.	0.50 0.50 0.60 0.60 0.50 0.50 0.50
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis ft. pl.	nmau Topfba	ern	,Ein				en T. T. T. T. T.	0.50 0.50 0.60 0.60 0.50 0.50 0.50 0.80 1.—
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis ft. pl. Aethionema Warley Hyt Aluga retans fol. purpu	nmau Topfba	iern allen	,Ein				T. T. T. T. T.	0.50 0.50 0.60 0.60 0.50 0.50 0.80 1.— 0.60 0.40
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis ft. pl. Aethionema Warley Hyt Aluga retans fol. purpu	nmau Topfba	iern allen	,Ein				en T.T.T.T.T.	0.50 0.50 0.60 0.60 0.50 0.50 0.80 1.— 0.60 0.40
für Steingärten, Trocket Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis fl. pl. Aethionema Warley Hyt Ajuga reptans fol. purpu "multicolor Alyssum argenteum rost	nmau Topfba	iern allen	,Ein				en T.T.T.T.T. T. T.	0.50 0.50 0.60 0.60 0.50 0.50 0.80 1.— 0.60 0.40 0.40
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis fl. pl. Aethionema Warley Hyt Ajuga reptans fol. purpu "multicolor Alyssum argenteum rost "saxatile citrinum	nmau Topfba	iern allen	,Ein				en T.T.T.T.T. T. T.T.T.	0.50 0.50 0.60 0.60 0.50 0.50 0.80 1.— 0.60 0.40 0.50 0.50
für Steingärten, Trocket Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis ft. pl. Aethionema Warley Hyk Ajuga reptans fol. purpu "multicolor Alyssum argenteum rost "saxatile citrinum "compactum	nmau Topfba	iern allen	,Ein				en T.T.T.T.T. T. T.T.T.	0.50 0.50 0.60 0.60 0.50 0.50 0.80 1.— 0.60 0.40 0.40 0.50 0.50
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis fl. pl. Aethionema Warley Hyd Aluga reptans fol. purpu "multicolor Alyssum argenteum rost "saxatile citrinum "nempactum	nmau Topfba	iern allen	,Ein				en T.T.T.T.T. T. T.T.T.	0.50 0.50 0.60 0.60 0.50 0.50 0.50 0.40 0.40 0.40 0.50 0.60 0.50
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis ft. pl. Aethionema Warley Hyd Ajuga reptans fol. purpu "multicolor Alyssum argenteum rost "saxatile citrinum "nompactum "ft. pl. "spinosum	nmau Topfba	iern allen	,Ein				en T.T.T.T.T. T. T.	0.50 0.50 0.60 0.60 0.50 0.50 0.80 1.— 0.60 0.40 0.40 0.50 0.60
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis ft. pl. Aethionema Warley Hyd Ajuga reptans fol. purpu "multicolor Alyssum argenteum rost "saxatile citrinum "nompactum "ft. pl. "spinosum	nmau Topfba	iern allen	,Ein				en T.T.T.T.T. T. T.T.T.T.	0.50 0.50 0.60 0.60 0.50 0.50 0.50 0.40 0.40 0.40 0.50 0.60 0.60
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis ft. pl. Aethionema Warley Hyt Ajuga reptans fol. purpu "multicolor Alyssum argenteum rost "saxatile citrinum "n. compactum "ft. pl. "spinosum Anacyclus depressus Androsace sarmentosa	nmau Topfba	iern allen	,Ein				en TTTTTT T TTTTTT	0.50 0.50 0.60 0.50 0.50 0.50 0.80 1.— 0.60 0.40 0.50 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis fl. pl. Aethionema Warley Hyt Ajuga reptans fol. purpu "multicolor Alyssum argenteum rost "saxatile citrinum "compactum "j. fi. pl. "spinosum Anacyclus depressus Androsace sarmentosa Anemone narcissiflora	nmau Topfba	iern allen	,Ein				en TTTTTT T TTTTTT	0.50 0.50 0.60 0.60 0.50 0.50 0.80 1.— 0.60 0.40 0.50 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis fl. pl. Aethionema Warley Hyt Ajuga reptans fol. purpu "multicolor Alyssum argenteum rost "saxatile citrinum "compactum "j. pl. "spinosum Anacyclus depressus Androsace sarmentosa Anemone narcissiflora "patens "pulsatilla	nmau Topfba Orid reis ratum	iern allen	,Ein				en TTTTTT T TTTTTT	0.50 0.50 0.60 0.60 0.50 0.80 0.80 0.40 0.40 0.50 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis ft. pl. Acthionema Warley Hyt Ajuga reptans fol. purpu "multicolor Allyssum argenteum rost "saxatile citrinum "nemanali citrinum "ft. pl. "spinosum Anacyclus depressus Androsace sarmentosa Anemone narcissiflora "patens "pulsatilla Antennaria dioica tomente	nmau Topfba Orid reis ratum	iern allen	,Ein				en TTTTTT T TTTTTT	0.50 0.50 0.60 0.60 0.50 0.80 1.— 0.60 0.40 0.50 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis ft. pl. Aethionema Warley Hyb Ajuga reptans fol. purpu "multicolor Alyssum argenteum rost "saxatile citrinum "n. compactum "n. ft. pl. "spinosum Anacyclus depressus Androsace sarmentosa Anemone narcissiflora "patens "pulsatilla Antennaria dioica tomente Anthemis Biebersteinii	nmau Topfba Orid reis ratum	iern allen	,Ein				en TTTTTT T TTTTTTT	0.50 0.50 0.60 0.50 0.80 1.— 0.60 0.40 0.40 0.50 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis ft. pl. Aethionema Warley Hyb Ajuga reptans fol. purpu "multicolor Alyssum argenteum rost "saxatile citrinum "n. compactum "n. ft. pl. "spinosum Anacyclus depressus Androsace sarmentosa Anemone narcissiflora "patens "pulsatilla Antennaria dioica tomente Anthemis Biebersteinii	nmau Topfba Orid reis ratum	iern allen	,Ein				en TTTTTT T TTTTTT	0.50 0.50 0.60 0.50 0.80 1.— 0.60 0.40 0.50 0.60 0.50 0.60 0
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis ft. pl. Aethionema Warley Hyb Ajuga reptans fol. purpu "multicolor Alyssum argenteum rost "saxatile citrinum "n. ft. pl. "spinosum Anacyclus depressus Androsace sarmentosa Anemone narcissiflora "patens "pulsatilla Antennaria dioica tomente Anthemis Biebersteinii Anthyllis montana Anuilegia alpina	nmau Topfbe orid reis ratum	dern allen	,Ein				en TTTTTT T TTTTTTT	0.50 0.50 0.60 0.50 0.50 0.80 1.— 0.60 0.40 0.40 0.60 0
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis ft. pl. Aethionema Warley Hyb Ajuga reptans fol. purpu "multicolor Alyssum argenteum rost "saxatile citrinum "n. ft. pl. "spinosum Anacyclus depressus Androsace sarmentosa Anemone narcissiflora "patens "pulsatilla Antennaria dioica tomente Anthemis Biebersteinii Anthyllis montana Anuilegia alpina	nmau Topfbe orid reis ratum	dern allen	,Ein				en T.T.T.T.T. T. T.T.T.T.T.T.T.T.T.T.T.T.	0.50 0.50 0.60 0.60 0.50 0.80 1.— 0.60 0.40 0.40 0.50 0.60 0.80 0
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis ft. pl. Aethionema Warley Hyb Ajuga reptans fol. purpu ""multicolor Alyssum argenteum rost "saxatile citrinum ""ti. pl. ""rinosum Anacyclus depressus Androsace sarmentosa Anemone narcissiflora "patens "pulsatilla Antennaria diota tomente Anthemis Biebersteinii Anthyllis montana Aquilegia alpina "flaballata x sibirca	nmau Topfbe orid reis ratum	ern allen	,Ein				en T.T.T.T.T. T. T.T.T.T.T.T. T. T. T.	0.50 0.50 0.60 0.50 0.50 0.80 0.80 0.80 0.60 0.40 0.60
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis ft. pl. Aethionema Warley Hyt Ajuga reptans fol. purpu "multicolor Alyssum argenteum rost "saxtille citrinum "compactum "ft. pl. "spinosum Anacyclus depressus Androsace sarmentosa Androsace sarmentosa Anemone narcissiflora "patens "pulsatilla Antennaria dioica tomente Anthyllis montana Aquilegia alpina "flaballatta x sibirica Arabis alpina rosea, aus "albida grdfl. Schne	nmau Topfbe orid reis ratum	ern allen	,Ein				en T.T.T.T.T. T. T.T.T.T.T.T. T. T. T.	0.50 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis ft. pl. Aethionema Warley Hyt Ajuga reptans fol. purpu "multicolor Alyssum argenteum rost "saxatile citrinum "ft. pl. "spinosum Anacyclus depressus Androsace sarmentosa Anemone narcissiflora "patens "pulsatilla Antennaria dioica tomente Anthemis Biebersteinii Anthyllis montana Aquilegia alpina "flaballata x sibirica Arabis alpina rosea, aus "albida grdfl. Schne "nosabella	nmau Topfbe orid reis ratum	ern allen	,Ein				en T.T.T.T.T. T. T.T.T.T.T.T. T. T. T.	0.50 0.50 0.60 0.50 0.50 0.50 0.80 0.40 0.50 0.60 0.50
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis ft. pl. Acthionema Warley Hyt Ajuga reptans fol. purpu "multicolor Alyssum argenteum rost "saxatile citrinum "ft. pl. "spinosum "ft. pl. "spinosum "net pl. "spinosum "net pl. "spinosum "net pl. "spinosum Anacyclus depressus Androsace sarmentosa Anemone narcissifora "patens "pulsatilla Antennaria dioica tomente Anthemis Biebersteinii Anthyllis montana Aquilegia alpina "flaballata x sibirica Arabis alpina rosea, aus "albida grdfl. Schne "Rosabella Arenaria montana	nmau Topfbe orid reis ratum	ern allen	,Ein				en T.T.T.T.T. T. T.T.T.T.T.T. T. T. T.	0.50 0.50 0.60 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50 0.60 0.50 0.60 0.50 0.60 0.50
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis ft. pl. Aethionema Warley Hyd Ajuga reptans fol. purpu "multicolor Alyssum argenteum rost "saxatile citrinum "n. compactum "ft. pl. "spinosum Anacyclus depressus Androsace sarmentosa Anemone narcissiflora "patens "pulsatilla Antennaria diotca tomente Anthemis Biebersteinii Anthyllis montana Aquilegia alpina "flaballata x sibirica Arabis alpina rosea, aus "albida grdfl. Schne "Rosabella Arenaria montana Arenaria geneniusa	nmau Topfbe orid reis ratum	ern allen	,Ein				en T.T.T.T.T. T. T.T.T.T.T.T. T. T. T.	0.50 0.50 0.60 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50 0.80 0.40 0.40 0.50 0.60 0.50 0.60 0.50 0.60 0.50 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.50
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis ft. pl. Aethionema Warley Hyt Ajuga reptans fol. purpu "multicolor Alyssum argenteum rost "saxatile citrinum "ft. pl. "spinosum Anacyclus depressus Androsace sarmentosa Anemone narcissiflora "patens "pulsatilla Antennaria dioica tomente Anthemis Biebersteinii Anthyllis montana Aquilegia alpina "flaballata x sibirica Arabis alpina rosea, aus "albida grdfl. Schne "Rosabella Arenaria montana Armeria caespitosa "alba "alba	nmau Topfbe orid reis ratum	ern allen	,Ein				en T.T.T.T.T. T. T.T.T.T.T.T.T.T.T.T.T.T.	0.50 0.50 0.60 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50 0.50 0.60 0.50 0.60 0.50 0.60 0.50
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis ft. pl. Acthionema Warley Hyt Ajuga reptans fol. purpu "multicolor Alyssum argenteum rost "saxatile citrinum "compactum "ft. pl. "spinosum Anacyclus depressus Androsace sarmentosa Anemone narcissifora "patens "pulsatilla Antennaria dioica tomente Anthemis Biebersteinii Anthyllis montana Aquilegia alpina "flaballata x sibirica Arabis alpina rosea, aus "albida grdfl. Schne "Rosabella Arenaria montana Armeria caespitosa "tormosa splendens "tormosa splendens	nmau Topfbe orid reis ratum	ern allen	,Ein				en TTTTTT T TTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTT	0.50 0.50 0.60 0.50 0.50 0.80 1.— 0.60 0.40 0.50 0.60 0.50 0.60 0.50 0.60 0.50 0.60 0.50 0.60 0.50 0.60 0.50 0.60 0.50 0.60 0.50 0.60 0.50 0.60 0.50 0.60 0.50 0.50 0.60 0.50 0.60 0.50 0.60 0
für Steingärten, Trocke Acaena Buchananii "novae-zeelandiae Achillea argentea hort. "conjuncta "rupestris "tomentosa Adonis vernalis "amurensis ft. pl. Aethionema Warley Hyt Ajuga reptans fol. purpu "multicolor Alyssum argenteum rost "saxatile citrinum "ft. pl. "spinosum Anacyclus depressus Androsace sarmentosa Anemone narcissiflora "patens "pulsatilla Antennaria dioica tomente Anthemis Biebersteinii Anthyllis montana Aquilegia alpina "flaballata x sibirica Arabis alpina rosea, aus "albida grdfl. Schne "Rosabella Arenaria montana Armeria caespitosa "alba "alba	nmau Topfbe orid reis ratum	ern allen	,Ein				en TTTTTT T TTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTT	0.50 0.50 0.60 0.50 0.80 0.80 0.40 0.40 0.50 0.60 0.50

Einzelstück-Aufschlag siehe Seite III

	0.60
Aster alpinus Mischung	$0.40 \\ 0.50$
" subcoeruleus Anollon	0.60
Aubrietia delt. Carnival	0.60
" " Crimson Bedder T.	0.60
	0.60
" Lavender	0.60
" " Moerheimii T. I	0.60
	$0.60 \\ 0.50$
" Vesuv	0.60
" tauricola T. (0.50
	$0.50 \\ 0.50$
n rosea	0.50
" Webbiana Campanula carpathica	0.50 0.50
" " alba T. ($0.50 \\ 0.50$
" garganica	0.60
" " Villosa T. (0.60
" Pocharskiana hybr. (s. Neuheiten) T. 0	0.60
	0.80 0.60
" pusilla alba T. (0.60
" " tiroliensis	0.60
	0.60 0.60
" Wilsonii T	0.60
Carlina acaulis T	0.60
	0.60
tomentosum Columnae	$0.40 \\ 0.40$
,, tomentosum Columnae . T. (Ceratostigma plumbaginoides . T. (Coronilla vaginalis . T. (0.70
	0.60
Corydalis lutea	0.40
	0.50
Dianthus caesius hybridus	0.50
" deltoides	0.50
" Brillant	0.50
Douglasia praetutiana	0.50
Draba repens T. O	0.40
Dryas octopetala lanata T. (0.80
	0.6 0
" pinnatum elegans (sulpherum)	0.60
Epilobium Hectori	1.40
allana m e	0.50
	0.70
Festuca glauca	.50
" scoparia (crinum ursi)	0.50
" valesiaca glaucantha	0.50
Gentiana asclepeadea	0.80
" septemfida Lagodechiana T. 0	0.80
	60
" lancastriense T. 0	0.60
" subcaulescens purpureum T. 0	60
splendens T. 0	0 60
and the same of th	0.60
" Rossii	.50
Gypsophila repens monstrosa T. 0	0.60
" rosea T. 0	0.60
	.70
	1.50
amabile fl nl Rubin T 0	.60
" sulphureum fl. pl T. 0	.60
" hybr. album oculatum	60
	.60

Helianthemum hybr. Fortsetzung	0.60
" " hyssopilolium T. " " Rose Queen	0.60
Heliosperma alpestris (Silene alpestris) T.	0.50
Heloniopsis breviscapa	. 1
Hepatica angulosa	. 0.60
" " alba	. 0.60
Hieracium rubrum	. 0.50
" villosum	. 0.50
Houstonia sernyllifolia	0.50
Hypericum polyphyllum T	0.60
Iberis saxatilis, echt	
" sempervirens Schneeflocke	. 0.60
Inula ensifolia	. 0.60
Jeffersonia dubia Lavandula latifolia Dwarf Blue	0.50
Leontopodium alpinum	. 0.50
" Soulicii	0.60
Lewisia cotyledon	0.80
Linaria hepaticifolia, echt	
Linum flavum T T	0.50
Micromeria runestris	0.50
Moehringia muscosa	0.60
Moltkia petraea	1
Moltkia petraea	. 0.40
Nepeta Mussinii	. 0.40
Oenothera missouriensis	
Omphalodes verna alba alba	. 0.40
Papaver alpinum Kerneri	0.50
Patrinia triloba (palmata)	. 0.60
" setacea atropurpurea	0.60
" " Brightness	. 0.60
" Frühwunder	. 0.60
" G. F. Wilson	. 0.60
" " Leuchtstern	. 0.60
" " Lilakönigin	0.60
" " Maischnee	. 0.60
Phyteuma orbiculare	0.60
Plantago nivalis	
Polygonum affine	. 0.50
Potentilla aurea chrysocraspeda	. 0.50
" speciosa	
Primula Clusiana	. 0.60
	0.60
" rosea grdfl	1.—
Sagina subulata	0.30
Santolina incana	C. 0.60
" pinnata	. 0.50
Sanonaria ocymoides	0.50
" olivana Satureja alpina	0.80
	0.50
" montana " atroviolacea	. 0.60
" pygmaea lilacina	. 0.60
Moosartige Saxifragen.	
Saxifraga bronchialis Stelleriana	. 0.40
" caespitosa Sternbergii	. 0.50
" hybr. Blutenteppich	0.50
" " Purpurmantel	0.50
" " Rosakonigh	0.50
" " Schwefelblüte	. 0.50
" muscoides	. 0.40
" pedatifida	. 0.50
" Rhei hort.	. 0.40
Kräftig wachsende, rosettenbildende Saxifra	gen.
	0.60
Saxifraga aizoon balcana	0.60
" Kolenatiana	0.60
" krustige in Mischung	0.50

Schwächerwachsende, kleinrosettige Saxifragen.

ouxiriagen.	
Saxifraga apiculata	160
" Arco Valleyi	180
" Burseriana	0.70
, major	0.70
" sulphurea T	0.70
" Desoulavayı	0.70
" Elisabethae	0.70
" Geuderi	0.70
" Grisebachii	1
" Haagii T. (0.60
" hybr. Delia T. (0 8 0
" " L. G. Godseff T. (0 60
" Irvingii T. (0.70
"Kellereri T. (0.70
" ochroleuca	0.70
" oppositifolia latina T. (0.70
" Salomonii T. (0.60
Saxifraga apiculata " Arco Valleyi T. (" Burseriana T. (" major T. (" sulphurea T. (" Elisabethae T. (" Geuderi T. (" Grisebachii T. (" Hagaji T. (" L. G. Godseff T. (" I. Vinglii T. (" I. (" I. Vinglii T. (" I. Vinglii T. (" I. Vinglii T. (" Corloeuca T. (" oppositifolia latina T. (" Salomonii T. (
Saxifraga umbrosa aurea punctata	0.40
" Elliott's var	0.40
C-1 w	
Sedum, Mauerpfeffer	
acre 0.30 reflexum	0.40
acre 0.30 reflexum	0.40
album murale 0.40 selskianum	0.40
anacampseros 0.50 Sieboldii	0.50
Ewersii 0.50 Sieholdii fol yar	0.50
hybridum 0.50 spathulifol purp T (0.50
laconicum 0.30 spurium	0.40
lydium 0.30 " albo-roseum	0.40
lydium 0.30 ,, albo-roseum Schorbuser Blut	0.40
lydium 0.30 " albo-roseum (lydium glaucum 0.40 " Schorbuser Blut (Middendorff, hybr. 0.40	0.40
lydium 0.30 ,, albo-roseum	0.40
acre 0.30 reflexum album micranthum 0.40 rupestre album murale 0.40 selskianum anacampseros 0.50 Sieboldii Ewersii 0.50 Sieboldii fol var. hybridum 0.50 spurium lydium 0.30 spurium lydium glaucum 0.40 "Schorbuser Blut Middendorff. hybr. 0.40 Sempervivum arachnoideum	
lydium glaucum 0.30 ", albo-roseum 0.40 ", Schorbuser Blut Middendorff: hybr. 0.40 "" Sempervivum arachnoideum "T. (T.) ", atroviolaceum "T. (T.)	0 50
1ydium	0.50
lydium 0.30 , albo-roseum 0.40 , Schorbuser Blut Middendorff. hybr. 0.40 Sempervivum arachnoideum T. (albo-roseum T. (albo-ro	0.50 0.40 0.40
1ydium 0.30 albo-roseum 1ydium glaucum 0.40 Schorbuser Blut Middendorff hybr 0.40 Schorbuser Blut Sempervivum arachnoideum T. d. atroviolaccum T. d. blandum T. d. Funkli (dolomiticum) T. d. hybr Rubin T. d.	0.40 0.40 0.40 0.50
atroviolaceum	0.40 0.40 0.40 0.50 0.50
atroviolaceum	0.50 0.40 0.40 0.50 0.50 0.50
atroviolaceum	0.50 0.40 0.40 0.50 0.50 0.50 0.50
atroviolaceum	0.50 0.40 0.40 0.50 0.50 0.50 0.50
atroviolaceum	0.50 0.40 0.40 0.50 0.50 0.50 0.50 0.70 0.40
atroviolaceum	0.50 0.40 0.40 0.50 0.50 0.50 0.80 0.70 0.40
atroviolaceum	0.50 0.40 0.40 0.50 0.50 0.50 0.80 0.70 0.40
atroviolaceum	0.50 0.40 0.50 0.50 0.50 0.50 0.60 0.40 0.40
matroviolaceum T. matroviolace	0.50 0.40 0.50 0.50 0.50 0.50 0.70 0.40 0.40 0.40
matroviolaceum T. matroviolace	0.50 0.40 0.50 0.50 0.50 0.50 0.70 0.40 0.40 0.40
matroviolaceum T.	0.50 0.40 0.50 0.50 0.50 0.50 0.70 0.40 0.40 0.40
atroviolaceum T. blandum T. T. landum T. Funkii (dolomiticum) T. hybr. Rubin T. hybr. Rubin T. Silene Schafta splendens T. Soldanella montana Spiraca decumbens T. Stachys lanata Statice globulariaefolia T. Teucrium chamaedrys multiflorum T. Thymus serpyllum coccineus n lanuginosus n splendens T. Tifolium repens atropurpureum T. T	0 50 0.40 0.40 0.50 0.50 0.50 0.80 0.70 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40
" atroviolaceum T. " blandum T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii Funkii T. " Funkii Funkii Funkii T. " Funkii Funk	0 50 0.40 0.40 0.50 0.50 0.50 0.80 0.70 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40
" atroviolaceum T. " blandum T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii Funkii T. " Funkii Funkii Funkii T. " Funkii Funk	0 50 0.40 0.40 0.50 0.50 0.50 0.80 0.70 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40
" atroviolaceum T. " blandum T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii Funkii T. " Funkii Funkii Funkii T. " Funkii Funk	0 50 0.40 0.40 0.50 0.50 0.50 0.80 0.70 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40
" atroviolaceum T. " blandum T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii Funkii T. " Funkii Funkii Funkii T. " Funkii Funk	0.50 0.40 0.40 0.50 0.50 0.50 0.80 0.70 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.50
" atroviolaceum T. " blandum T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii Funkii T. " Funkii Funkii Funkii T. " Funkii Funk	0.50 0.40 0.40 0.50 0.50 0.50 0.70 0.60 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.50
" atroviolaceum T. " blandum T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii Funkii T. " Funkii Funkii Funkii T. " Funkii Funk	0.50 0.40 0.40 0.50 0.50 0.050 0.00 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.50 0.50
" atroviolaceum T. " blandum T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii Funkii T. " Funkii Funkii Funkii T. " Funkii Funk	0.50 0.40 0.40 0.50 0.50 0.050 0.00 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.50 0.50
" atroviolaceum T. " blandum T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii (dolomiticum) T. " Funkii Funkii T. " Funkii Funkii Funkii T. " Funkii Funk	0.50 0.40 0.40 0.50 0.50 0.50 0.60 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.50 0.50 0.50 0.40 0.40 0.40 0.50 0.50 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.50 0.50 0.60
atroviolaceum T. blandum T. Funkii (dolomiticum) T. Funkii (dolomiticum) T. Funkii (dolomiticum) T. plandum T. Funkii (dolomiticum) T. tectorum robustum T. Silene Schafta splendens T. Soldanella montana Spiraca decumbens T. Stachys lanata Statice globulariaefolia T. Teucrium chamaedrys multiflorum T. Thymus serpyllum coccineus ", lanuginosus ", lanuginosus ", splendens Trifolium repens atropurpureum T. Veronica armena T. yenotrata fillfolia T. incana fillfolia T. incana prostrata prostrata n incana prostrata n incana prostrata n shele shele Sirley Blue T.	0.50 0.40 0.40 0.50 0.50 0.50 0.050 0.040 0.40 0.40 0.40 0.40 0.50 0.50 0.50 0.50 0.60 0.50 0.60

Felsen- und Mauerpflanzen, die größtenteils in Töpfen angezogen werden, oder aber festen Wurzelballen halten, können bei geeigneter Witterung während des ganzen Sommers gepflanzt werden, ebenso Heidekräuter, Moorbeetsträucher und auch die mit festem Topfballen zum Versand kommenden Felsensträucher und Gehölze.

Winterharte Freilandfarne.	
Athyrium filix femina Cystopteris bulbifera T Dryoptris filix mas Phyllitis scolopendrium Onoclea sensibilis	. 0.50 . 0.60 . 0.50 . 0.70
Ziergräser.	
Arundinaria japonica 2.— Avena candida Festuca glauca " scoparia (crinum ursi) " valesiaca glaucantha	3.— . 0.70 . 0.50 . 0.50 . 0.50
Schling- und Kletterpflanzen. Parthenocissus Veitchii Polygonum Aubertii	1.20
Wasserpflanzen.	
Acorus calamus Iris pseudacorus , , toi var. Limnanthemum nymphaeoides I ypha latifolia Zizania aquatica	. 0.50 . 0.40 . 0.60 . 0.50 . 0.60 . 0.80
Felsensträucher und seltene Gehö	
Berberis verruculosa T. Coprosma Petriei T. Cotoneaster adpressa T. Dammeri (humifusa) T. T. Cotoneaster adpressa T.	1.— 0.80 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 0.70 0.60 0.80 0.70 1.— 0.80 1.— 1.20 0.80
Bruckenthalia spiculiflora Calluna vulgaris alba praecox " " alba fl. pl. " " Alportii " " " " praecox " " C. W. Nix " elegantissima " " H. G. Beale " " Goldsworth Crimson " " J. H. Hamilton Erica carnea " " alba " " Pink Peart " " Springwood " Vivellii " Winter Beauty " hybrida Dawn	0.80 0.80 0.80 0.80 0.80 0.80 0.80 0.80
" Williamsii " mediterranea hybr. " " Silberschmelze " vagans F. D. Maxwell " Lyonesse " St. Keverne Phyllodoce (Menziesia) empetritormis	. 0.80 . 0.80 . 0.80 . 0.80 . 0.80 . 0.80

Moorbeetpflanzen.
Arcteria nana
Muehlenbeckia axillaris T. 0.80
Rhododendron, Gruppe Azalea.
Azalea amoena Caldwellii
" arborescens
" Arendsii, in reichem Farbspiel . 4.— 10.— " Hatsugiri
", Hatsugiri
" ledifolia van Noordtiana 4.— / 6.—
" mollis (japonica), rot und gelb 3.— / 6.—
" pontica (flava), gelbe aus Samen . 3.— / 6.— " rhombica
Gruppe echte Rhododendron.
Rhododendron (Rhodora) canadense 3 / 6
" cantabile
" dahuricum atrovirens 4.—/8.—
", ferrugineum
" hippophaeoides hybridum 4.— / 6.—
" impeditum
", impeditum x hippophaeoides, (s. Neuh.) 5.—/8.— ", micranthum 4.—/6.—
" micranthum
" mytifolium hort
", praecox
" radicans
" Ronsdorf. Frühblühende, stark 10.— / 20.—
" Smirnowii
6
Seerosen.
Nymphaeen, weißblühende 4-/6-
" rosa und rotblühende 8.— / 10—
Inhaltsverzeichnis.
Innuits verzeidinis.
Lageplan II
Anschreiben I
Eigene Neuheiten für 1949 2
Staudenzusammenstellungen nach meiner Wahl . 3
Schnitt- und Schmuckstauden
Niedrig bleibende Stauden
(Alpine, Polsterpflanzen usw.) 10-13
Winterharte Freilandfarne
Ziergräser
Schling- und Kletterpflanzen
Wasserpflanzen
Felsensträucher
Heidekräuter
Moorbeetpflanzen
Azaleen
Azarcon
Rhododendron
Declosed
Verkaufsbedingungen
Finandantschlag Mangenrabatt III

European Nursery Catalogues A virtual collection project by: Deutsche Gartenbaubibliothek e.V. Paper version of this catalogue hold by: Arends Staudengärtnerei Digital version sponsored by: I. & C. A. Wimmer

Verkaufsbedingungen und Bemerkungen

Mit Erscheinen dieses Verzeichnisses verlieren die Preise der früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.

Preise und Zahlung. Die Preise dieser Liste gelten in Deutscher Mark (DM). Sie verstehen sich netto ab Gärtnerei. Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist Wuppertal-Ronsdorf.

Lieferungen im Werte bis zu 50.— DM werden der Einfachheit halber gegen Nachnahme versandt; auch höhere Beträge werden durch Nachnahme erhoben, wenn es sich um mir fremde Abnehmer handelt und andere Bedingungen nicht vereinbart sind.

Langjährigen Kunden wird auf Wunsch ein Monat Ziel gewährt. Nach Ablaut dieser Frist werden noch offenstende Beträge durch Nachnahme, zuzüglich der entstehenden Kosten, eingezogen.

Einzelaufschlag, Mengenrabatt. Für verursachte Mehrarbeit bei Abnahme von nur 1 Stück per Sorte nach Wahl des Bestellers erhöht sich der Grundpreis, soweit er unter 1.— DM liegt, jeweils um 0.10 DM.

Bei Abnahme von 10 Stück und mehr einer Sorte ermäßigt sich der Grundpreis um 10% (Zehnerpreis), bei Abnahme von 50 Stück und mehr um 20% (Hundertreis)

preis.) Bei persönlichem Aussuchen einzelner Pflanzen in der Gärtnerei sind die Preise dieser Liste nicht maßgebend.

Versand und Verpackung. Alle Sendungen geben auf Kosten und Gefahr und stets nach Vorschrift des Auftraggebers; bleibt dagegen die Art des Versandes mit überlassen, so wähle teh die mir am vorteilhaftesten und zweckmäßigst erscheinende, ohne aber irgendwelche Verantwortung zu übernehmen.

Die Verpackung wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und Arbeitslohn berechnet und nicht zurückgenommen.

Rollgeld. Das Bollgeld zur Bahn trägt der Besteller, Gewährleistung, Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden. Gewähr für die Bortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Darüber hinausgehende Forderungen missen abgelehnt werden. Für Schäden, welche trotz sorgfäliger Verpackung auf dem Transport entstehen, ist der Lieferant nicht haftbur.

Ramport entstellen, ist der Lieterant ment hattbarBeschwerden und Ersatz. Beschwerden haben olme Verzug, spätestens innerhalb 5 Tagen nach Empfang der
Ware zu erfolgen. Die Mängel sind gennu anzugeben.
Mängel, die erst später erkeumbar sind, missen unverzüglich gerigt werden, sohald dies der Fall ist. Es ist
nicht gestattef, einen bestimmten Rechnungspasten nur
feilweise zur Verfügung zu stellen oder Minderung des
Kaufpreises hierfür zu verlangen, da jeder einzelne
Posten der Rochnung als ein Gunzes zu betrachten ist.
Sortenersatz. Ersatz im älmichen, gleichwertigen Sorten
für fellende ist gestattet, falls dies im Auftrage nicht
ausdrücklich verbeten wird.

Lieferung. Die Lieferung erfolgt in der Reihenfolge des Auftragseingangs zur geeigneten Pflanzseit im Herbst oder Frühling, bei Alpinen und Reidekräufern auch zu jelem gewünschten Zeitpunkt im Laufe des Sommers.

Ein Aussuchen, bzw. Bestellen und sofortiges Mitnehmen von Pflanzen ist aus befriebstechnischen Gründen normalerweise nicht möglich; dagegen kunn ein späterer Abhalterum iederzeit vereinbart werden.

Höhere Gewalt entbinden von der Lieferung, auch wenn der Betrag für bestellte Waren schon vorher eingesandt ist Um Irrtümer zu vermeiden, bitte ich um recht deutliche und genaue Angabe der Adresse, sowie Beforderungsweise und der nichsken Post- und Eisenbahnstation

